



Conferência de Digitação Programas

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Dados do Programa****Área do Programa:** 10100008 - MATEMÁTICA**Regime Letivo:** Semestral**Endereço****Logradouro:** Cidade Universitária - Campus I**Bairro:** Castelo Branco III**UF:** PB**CEP:** 58051900**Telefone:** (83) 3216 7152**Cidade:** João Pessoa**Caixa Postal:****Ramal:****Fax:** (83) 32167181**E-Mail:** jmbo@mat.ufpb.br**WEB Site:****Áreas de Concentração**

Análise

Álgebra

Geometria Diferencial

Financiadores

Nome	Classificação	UF
PADCT	Prog. Especial de Fomento	DF
PRONEX	Prog. Especial de Fomento	DF
CAPES - DS	Órgão Federal	DF
CAPES - PET	Órgão Federal	DF
CAPES - PICDT	Órgão Federal	DF
CAPES - PROIN	Órgão Federal	DF
CAPES - REENGE	Órgão Federal	DF
CAPES - MINTER	Órgão Federal	DF
CAPES - OUTROS	Órgão Federal	DF
CNPq	Órgão Federal	DF
FINEP	Órgão Federal	RJ
MEC	Órgão Federal	DF
MCT	Órgão Federal	DF



Conferência de Digitação Disciplinas

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Disciplina: ANÁLISE FUNCIONAL

Sigla / Número: AF - 1

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Análise

Turmas

Período: 1 **Carga Horária:** 0.0 **Créditos:** 4.0

Subtítulo:

Docentes desta turma

Nome	Categoria	Carga Horária
Everaldo Souto de Medeiros	Docente	60.00

Ementa

Espaços vetoriais normados. Espaços de Banach. Espaço quociente. Operadores lineares e seus adjuntos. Teorema de Hahn-Banach. Teorema da limitação uniforme. Teorema do gráfico fechado. Teorema da aplicação aberta. Topologia fraca. Teorema de Banach-Alaoglu. Espaços reflexivos. Espaços de Hilbert. Conjuntos ortonormais. Teorema da representação de Riesz. Operadores compactos. Teoria espectral de operadores compactos auto-adjuntos.

Bibliografia

BACHMAN, G. e NARICI, L. - Functional Analysis. New York, Academic Press, 1966.
DUNFORD, N. e SCHWARTZ, J. - Linear Operators, Vol. 1, Wiley Interscience. New York, 1964.
REED, M. e SIMON, B. - Methods of Modern Mathematical. Physics, vol. I. New York, Academic Press, 1972.
RIESZ, F. e NAGY, B. - Functional Analysis. New York, Frederick Ungar, 1955.
BREZIS, H., "Analyse Fonctionnelle – Théorie et Applications" Masson Paris, 1987;
KOLMOGOROV, S. N. and FOMIN, S. V., "Introductory Real Analysis", Dover Publications, Inc., New York, 1970.

Disciplina: CURVAS ALGÉBRICAS

Sigla / Número: CA - 2

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Álgebra

Ementa

Conjuntos algébricos e afins e variedades afins. Curvas planas afins, propriedades locais de curvas planas afins. Variedades projetivas. Curvas planas projetivas, teorema de Bezout, teorema fundamental de M. Noether. Morfismos e aplicações racionais entre variedades. Resolução de singularidades. Teorema de Riemann-Roch. Tópicos adicionais: séries de potências; fatorização no anel de séries de potências; multiplicidade de interseção de dois ramos; curvas algébricas e superfícies de Riemann; fórmulas de Plücker; cúbicas não singulares e sua estrutura de grupo.

Bibliografia

CLEMENS, C. H. – A scrapbook of complex curve theory, Plenum Press, 1980.
FULTON, W. – Algebraic curves, Addison Wesley, 1989.
KIRWAN, F. – Complex algebraic curves, Cambridge University Press, 1992.
MIRANDA, R. – Algebraic curves and Riemann surfaces, American mathematical Society, 1995.
SEIDENBERG, A. – Elements of the theory of algebraic curves, Addison-Wesley, 1968.
VAINSENER, I. – Introdução às curvas algébricas planas, IMPA, 1966.
WALKER, R. – Algebraic curves, Dover, 1962.

Disciplina: CÁLCULO DAS VARIAÇÕES

Sigla / Número: CVA - 3

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial



Conferência de Digitação

Disciplinas

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Ementa

Equações de Euler para problemas variacionais. Equações diferenciais da física - matemática derivadas de princípios integrais. Soluções de problemas variacionais por métodos diretos. Espaços de funções. Fórmula da 1a variação, equação de Euler, Fórmula da 2a variação, equação de Jacobi. Geodésicas. Sub-variedades mínimas. Estabilidade.

Bibliografia

Sagan, H., Introduction to the Calculus of Variations – Dover, 1993.
 Clegg, J.C., Calculus of Variations- Oliver and Boyd, 1968.
 Pars, L.A., An Introduction to the Calculus of Variations, Heinemann, 1962.

Disciplina: EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS ELÍPTICAS

Sigla / Número: EDPE - 4

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Análise

Ementa

A equação de Laplace, representação de Green, problema de Dirichlet: método das funções subharmônicas, princípio do máximo, desigualdade de Harnack, equação de Poisson, potencial newtoniano, problema de Dirichlet para a equação de Poisson, soluções clássicas, teoria de Schauder, espaços de Sobolev, teoremas de densidade e mergulhos, resultados de compacidade, soluções generalizadas, regularidade, problema de autovalores, soluções fortes.

Bibliografia

GILBARG, D. e TRUDINGER, N.S., Elliptic Partial Differential equations of Second Order, Springer-Verlag, Berlin Heidelberg, 1998.
 EVANS, L.C., Partial Differential Equations, Graduate Studies in Math, vol 19, AMS., 1998.

Disciplina: EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS I

Sigla / Número: EDP-I - 5

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Análise

Turmas

Período: 1 **Carga Horária:** 0.0 **Créditos:** 4.0

Subtítulo:

Docentes desta turma

Nome	Categoria	Carga Horária
João Marcos Bezerra do Ó	Docente	60.00

Ementa

Espaços de Sobolev : aproximação por funções diferenciáveis; derivada fraca; extensão; traço. Espaços de Hölder. Inclusões de Sobolev. Compacidade de Kondrachov. Equações elípticas de segunda ordem: soluções fracas; teorema de Lax-Milgram; alternativa de Fredholm; teoria de regularidade; princípio do máximo. Desigualdade de Poincaré. Problemas de autovalor. Equações lineares de evolução : equações parabólicas; equações hiperbólicas; teoria de semigrupos. Outros tópicos e aplicações.

Bibliografia

EVANS, L. C. - Partial Differential Equations (Graduate Studies in Mathematics), volume 19. American Mathematical Society, 1998.
 JOHN, F. - Partial Differential Equations, Springer-Verlag, 1982.

Disciplina: EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS II

Sigla / Número: EDP-II - 6

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Análise



Conferência de Digitação Disciplinas

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Ementa

Método de Compacidade - Teorema de Aubin-Lions. Equações Não Lineares de Ondas. Poço de Potencial. Sistema de Navier-Stokes. Equações Não Lineares do Tipo Schroedinger. Método de Monotonia. Pseudo Laplaciano Operadores Monótonos. Equações Parabólicas Monótonas. Equação Hiperbólicas com Viscosidade.

Bibliografia

LIONS, J.L. Quelques Méthodes de Resolutions des Problèmes aux Limites Non Lineaires, Dunod, Paris, 1969;
TRATAR, L. Topics in Nonlinear Analysis, Publications Mathématiques d'Orsay, Université de Paris, 1978;
BREZIS, H. e CASENAVE, T. Nonlinear Evolution Equation, versão Preliminar, Université Pierre et Marie Curie, 1994;
MEDEIROS, L.A. e MIRANDA, M. Tópicos de Equações Diferenciais Parciais, IMUFRJ, 1999.

Disciplina: ESPAÇOS VETORIAIS TOPOLÓGICOS

Sigla / Número: EVT - 7

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Análise

Ementa

Espaços vetoriais topológicos; Espaços localmente convexos; Seminormas e topologias; Aplicações lineares contínuas; Espaços quocientes; Espaços completos; Espaços metrizáveis; Teorema da Aplicação Aberta em evt; Teorema do Gráfico Fechado em evt; Teorema de Banach Steinhaus em evt; Teorema de Hahn-Banach em espaços localmente convexos; Forma Geométrica do Teorema de Hahn-Banach em evt; Separação de conjuntos convexos; Sistemas duais; Conjuntos polares; Teorema bipolar; Teorema de Alaoglu em espaços localmente convexos; Teorema de Goldstine; Caracterização de espaços reflexivos.

Bibliografia

RUDIN, W. "Functional Analysis" McGraw-Hill Book Company 1973;
SCHAEFER, H. "Topological Vector Spaces", Springer-Verlag, 1971;

Disciplina: ESTRUTURAS DISCRETAS

Sigla / Número: ED - 8

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Álgebra

Ementa

Grafos: noções básicas, emparelhamentos, conectividade, planaridade, coloração e fixos. Matróides: noções básicas, dualidade, menores, conectividade e representatividade.

Bibliografia

BOLLOBÁS, B. Modern Graph Theory. Springer, New, York. (1998).
DIESTEL, R. Graph Theory. Springer, New York. (1997).
OXLEY, J.G. Matroid Theory. Oxford University Press, Oxford. (1992).
TUTTE, W.T. Graph Theory As I Have Known It. Oxford University Press, Oxford. (1998).

Disciplina: GEOMETRIA ALGÉBRICA I

Sigla / Número: GA-I - 9

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Álgebra

Ementa

Varietades afins e projetivas, Nullstellensatz. Topologia de Zariski. Funções racionais e morfismos. Varietades normais. Normalização. Diferenciais e não-singularidade. Critério jacobiano. Blow-up. Aplicações racionais. Curvas. Curvas não singulares e corpos de funções. Intersecções em P^n . Teorema de Bezout.

Bibliografia

HARRIS, J. – Algebraic Geometry – A First Course, GTM 133, Springer-Verlag, 1992.
HARTSHORNE, R. – Algebraic Geometry. Berlin, Springer, 1977.
SEMPLE, J.G. e ROTH, L. – Algebraic Geometry, Oxford University Press, 1949.
SHAFAREVICH, I. – Basic Algebraic Geometry. Berlin, Springer-Verlag, 1974.



Conferência de Digitação Disciplinas

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Disciplina: GEOMETRIA ALGÉBRICA II

Sigla / Número: GA-II - 10

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Álgebra

Ementa

Feixes, Esquemas, morfismos separados e próprios, feixes de módulos, divisores, morfismos projetivos, diferenciais, cohomologia de feixes, cohomologia de Čech, cohomologia de espaços projetivos.

Bibliografia

EISENBUD, D. e HARRIS, J., The Geometry of Schemes, GTM 197, Springer-Verlag, 1999.
HARRIS, J. – Algebraic Geometry – A First Course, GTM 133, Springer-Verlag, 1992.
HARTSHORNE, R. – Algebraic Geometry. Berlin, Springer, 1977.
SEMPLE, J.G. e ROTH, L. – Algebraic Geometry, Oxford University Press, 1949.
GROTENDIK, A., Eléments de Géométrie Algébrique, I a IV, Publ. Math. IHES, 4, 8, 11 e 20.

Disciplina: GEOMETRIA RIEMANNIANA I

Sigla / Número: GR-i - 11

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial

Turmas

Período: 2 **Carga Horária:** 0.0 **Créditos:** 4.0

Subtítulo:

Docentes desta turma

Nome	Categoria	Carga Horária
Henrique Fernandes de Lima	Docente	60.00

Ementa

Métricas riemannianas. Conexão de Levi-Civita. Geodésicas. Vizinhanças normais e totalmente normais. Tensor de curvatura. Derivação covariante de tensores. Campos de Jacobi e pontos conjugados. Imersões isométricas; equações de Gauss, Ricci e Codazzi. Variedades riemannianas completas; Teorema de Hopf-Rinow, Teorema de Hadamard. Espaços de curvatura constante. Variações do comprimento de arco; aplicações. Teorema de comparação de Rauch; teorema de Bonnet-Myers, teorema de Synge e outras aplicações. O Teorema do índice de Morse. O lugar dos pontos mínimos. Outros tópicos.

Bibliografia

CARMO, M. do - Geometria Riemanniana, Rio de Janeiro, IMPA, Projeto Euclides, IMPA, 1979.
CHEEGER, J. e EBLIN, D. - Comparison Theorems in Riemannian Geometry, Amsterdam, North-Holland, 1975.
GALLOT, S.; HUYLIN, D. e LAFONTAINE, J. - Riemannian Geometry, Berlin, Springer-Verlag, 1987.
JOST, J. - Riemannian Geometry and Geometric Analysis, Berlin Heidelberg, New York, Springer-Verlag, 1995.
SAKAI, T. - Riemannian Geometry, A.M.S., Mathematical Monographs, vol. 149.
SPIVAK, M. - Differential Geometry, 5 vols., Boston Mass. Publish or Perish, INC. 1970-1975.

Disciplina: GEOMETRIA RIEMANNIANA II

Sigla / Número: GR-II - 12

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial



Conferência de Digitação

Disciplinas

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Ementa

Grupos e álgebras de Lie; métricas bi-invariantes; representação adjunta; forma bilinear de Killing. Espaços homogêneos; métricas invariantes a esquerda e bi-invariantes. Espaços simétricos; exemplos. Geometria do Laplaciano. Outros tópicos.

Bibliografia

CARMO, M. do - Geometria Riemanniana, Rio de Janeiro, IMPA, Projeto Euclides, IMPA, 1979.
 CHAVEL, I. - Riemannian Geometry: A Modern Introduction, Cambridge U. Press, 1993.
 CHEEGER, J., EBIN, D. - Comparison Theorems on Riemannian Geometry, North-Holland, 1975.
 JOST, J. - Riemannian Geometry and Geometric Analysis, Berlin Heidelberg, New York, Springer-Verlag, 1995.
 SAKAI, T. - Riemannian Geometry. AMS, 1996.
 SPIVAK, M. - A Comprehensive Introduction to Differential Geometry, Publish or Perish, 1975.
 SPIVAK, M. Differential Geometry, 5 vols., Boston Mass. Publish or Perish, INC. 1970-1975.

Disciplina: GRUPOS DE LIE

Sigla / Número: GL - 13

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial

Ementa

Grupos de Lie e álgebras de Lie. Grupos semi-simples, compactos solúveis, complexos. Classificação dos grupos simples. Teoria de representação.

Bibliografia

WARNER, F., Foundations of differentiable Manifolds and Lie Groups, Springer Verlag, 1983.
 FREED, D., e UHLENBECK, E K. (editors) - Geometry and Quantum Field Theory, IAS/Park City, Mathematics Series, vol. 1, 1995.
 M. ACKERMAN, C. BYRNES, H. HARTMAN, R. HERMANN, C. MARTIN, W. STEIGER, E N. WALLACH, (Editors) - Lie Groups: History, Frontiers and Applications, vol. I, Math. Sci. Press, Massachusetts, 1975.
 CHEVALLEY, C. Theory of Lie Groups I, Princeton, N.J.: Princeton University Press, 1966.

Disciplina: IMERSÕES ISOMÉTRICAS

Sigla / Número: II - 14

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial

Ementa

As equações fundamentais e o teorema fundamental das imersões isométricas. Imersões totalmente geodésicas, umbílicas e mínimas. O axioma dos r -planos e das r -esferas. Hipersuperfícies convexas. Hipersuperfícies de Einstein. Subvariedades com curvatura não positiva. Redução de codimensão. Imersões isométricas entre espaços de curvatura seccional constante. Formas bilineares planas. Rigidez isométrica local e global. Subvariedades conformemente euclidianas. Imersões conformes.

Bibliografia

WARNER, F., Foundations of differentiable Manifolds and Lie Groups, Springer Verlag, 1983.
 FREED, D., e UHLENBECK, E K. (editors) - Geometry and Quantum Field Theory, IAS/Park City, Mathematics Series, vol. 1, 1995.
 M. ACKERMAN, C. BYRNES, H. HARTMAN, R. HERMANN, C. MARTIN, W. STEIGER, E N. WALLACH, (Editors) - Lie Groups: History, Frontiers and Applications, vol. I, Math. Sci. Press, Massachusetts, 1975.
 CHEVALLEY, C. Theory of Lie Groups I, Princeton, N.J.: Princeton University Press, 1966.



Conferência de Digitação Disciplinas

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Disciplina: SUB-VARIEDADES MÍNIMAS

Sigla / Número: SVM - 15

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial

Ementa

Primeira variação do volume de uma subvariedade. Subvariedades mínimas. Subvariedades mínimas em espaços euclidianos e em esferas. Órbitas de um grupo de isometrias e subvariedades mínimas. Geometria Kahleriana e a desigualdade de Wirtinger. Segunda variação do volume; o teorema do índice para subvariedades mínimas; estabilidade. O Problema de Plateau e suas generalizações. Superfícies mínimas em S^2 . O Teorema de Chern-Osserman. O Teorema de Osserman sobre superfícies mínimas com curvatura total finita. Superfícies mínimas mergulhadas.

Bibliografia

BLAINE LAWSON Jr., H. - Lectures on Minimal Submanifolds, vol. I, Publish or Perish INC., 1980.
 COURANT, R. - Dirichlet's Principle, Conformal Mapping and Minimal surfaces, Interscience N.Y., 1950.
 MILNOR, J. - Morse Theory, Annals of Math. Studies n° 51, Princeton Univ. Press, 1963.
 OSSERMAN, R. - A survey of Minimal Surfaces, Van Nostrand-Reinholds, N.Y., 1969.

Disciplina: SUPERFÍCIES DE RIEMANN

Sigla / Número: SR - 16

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial

Ementa

Definição de curvas algébricas e superfícies de Riemann. Funções meromorfas e diferenciais meromorfas. Singularidades de curvas algébricas planas, estrutura local. Teorema de normalização. Divisores, números de interseção e teorema de Bezout. Fórmula de Hurwitz e fórmula do gênero de curvas planas. Teorema de Riemann-Roch. Teorema de Abel-Jacobi. Aplicações. Espaços de recobrimento e o teorema de uniformização. Relação com a geometria hiperbólica. Relação entre superfícies de Riemann e curvas algébricas.

Bibliografia

FARKAS, H. & Kra, I. - Riemann Surfaces, Springer Verlag, 1980.
 GRIFFITHS, P. - Introduction to Algebraic Curves, Boston, AMS Trans. Math. Monographs 76, 1989.

Disciplina: TEORIA DA INTERSEÇÃO

Sigla / Número: TINT - 18

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial

Ementa

Equivalência racional de ciclos, imagem direta e imagem inversa de ciclos, divisores de Cartier e Weil, classes de Chern de fibrados em retas, aplicação de Gysin, classes de Segre e de Chern de fibrados vetoriais, classes de Segre de conos, multiplicidades, deformação ao cono normal, produto de interseção, multiplicidades de interseção.

Bibliografia

FULTON, W., Intersection Theory, Springer-Verlag, 1984.
 VAINSENER, I., Classes Características em Geometria Algébrica, 15° Colóquio Bras. de Mat.

Disciplina: TEORIA DAS SINGULARIDADES

Sigla / Número: TSIN - 19

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial



Conferência de Digitação Disciplinas

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Ementa

Noções de variedades diferenciáveis e aplicações. Transversalidade: germes; ponto singular; teorema da função inversa para germes; rank de um germe; conjunto singular; conjunto de bifurcação; teorema de Sard; lema básico de transversalidade; jatos; a topologia C de Whitney; teorema da transversalidade de Thom; estabilidade; exemplos de estabilidade usando transversalidade. Ações de grupos de Lie; lema de Mather. A álgebra En ; definições; lema de Hadamard; lema de Borel; lema de Nakayama; espaço tangente a um germe f em En segundo o grupo R ; o módulo En, ρ ; homomorfismo induzido; número de Milnor. Germes finitamente determinados: definição; critério para determinação finita (grupo R). Classificação de germes de funções: lema de Morse; splitting lemma; a singularidade A_k ; a transversal completa; classificação de singularidades de corank 2 usando a transversal completa; singularidades simples e o teorema de Arnold; diagramas de bifurcação. Desdobramentos: definição; deformação versal. Germes de aplicações diferenciáveis: o grupo K ; espaço tangente; desdobramentos; estabilidade infinitesimal; germes estáveis do plano no plano.

Bibliografia

BROCKER, T. e LANDER, L. - Differentiable germs and catastrophes, LMS Lecture Note Series, 17, Cambridge University Press, 1975.
BRUCE, J.W. - Classifications in singularity theory and their applications, New developments in singularity theory (Cambridge, 2000), 3-33, NATO Sci. Ser. II Math. Phys. Chem., 21, Kluwer. Acad. Publ., 2001.
GIBSON, C.G. - Singular points of smooth mappings, Research Notes in Maths., 25, Pitman, 1979.
GOLUBITSKY, M. e GUILLEMIN, V. - Stable Mappings and their Singularities, GTM 14, Springer-Verlag, 1973.
MARTINET, J. - Singularities of smooth functions and mappings, LMS Lecture Notes 58, Cambridge University Press, 1982.
TARI, F. - Singularidades de Aplicações Diferenciáveis, Notas Didáticas do ICMC, 34, 1999.

Disciplina: TEORIA DOS ESPAÇOS DE BANACH

Sigla / Número: TEB - 20

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Análise

Ementa

Bases de Schauder; Seqüências básicas; Princípio de Seleção de Bessaga-Pelczynski; Bases incondicionais; Teorema de Eberlein-Smulian; Subespaços complementados; Funcionais que atingem a norma; Teorema de Bishop-Phelps; Propriedade da Aproximação; Teorema de Ramsey; Teorema I_1 de Rosenthal; Operadores absolutamente somantes; Geometria dos espaços de Banach: tipo, cotipo e aplicações.

Bibliografia

ALBIAC, F. e KALTON, N. Topics in Banach Space Theory Springer-Verlag, 2005.

FABIAN, M., HABALA, HÁJEK, P., MONTESIONOS, P. SANTALUCÍA, V., PELANT, J. e ZIZLER, "Functional Analysis and Infinite-Dimensional Geometry", Springer-Verlag, 2001.

Disciplina: TEORIA DOS PONTOS CRÍTICOS

Sigla / Número: TPC - 21

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Análise

Ementa

Pontos Críticos via Minimização; O Teorema da Deformação; Um Princípio de Mínimo e uma aplicação ao problema de Neumann; O Teorema do Passo da Montanha e Teorema do Ponto de Sela, Aplicações do Teorema do Passo da Montanha a um problema elíptico semilinear com condições de fronteira de Dirichlet; Aplicação do Teorema do Ponto de Sela a um problema ressonante, Pontos Críticos com Vínculos - Vínculos Naturais; Aplicações Pontos Críticos na Presença de Simetria; O Princípio Variacional de Ekeland, Princípio de Minimax Geral; Teoria de Lusternik-Schnirelman; O resultado básico de multiplicidade na teoria Continuação, Aplicação a um problema com simetria Z_2 , O grau Topológico de Brower; O Lema de Concentração Compacidade de Lions e Aplicações.

Bibliografia

DAVID G. COSTA, An Invitation to Variational Methods in Differential Equations (Birkhuser Advanced Texts / Basler Lehrbcher), 2007.
D. G. FIGUEIREDO, The Ekeland variational principle with applications and detours. Tata Institute of fundamental research, Bombay, 1989.
M. WILLEM, Minimax Theorems, Birkhauser, Boston, Besel, Berlim, 1996.
M. STRUVE, Variational Methods, Aplications to Nonlinear Partial Differential Equations and Hamiltonian System, Springer, 1990.
N. Ghoussoub, Duality an perturbation methods in critical point theory. Cambridge University Press, 1993.
PAUL H. RABINOWITZ, Minimax Methods in Critical Point Theory With Applications to Differential Equations (Cbms Regional Conference Series in Mathematics), 1986.



Conferência de Digitação Disciplinas

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

OTARED KAVIAN, Introduction à la théorie des points critiques: et applications aux problèmes elliptiques (Mathématiques et Applications), 1994.

Disciplina: TEORIA GEOMÉTRICA DA MEDIDA

Sigla / Número: TGM - 22

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Análise
Geometria Diferencial

Ementa

Diferenciação de medidas de Radon; teoremas de cobertura (Vitali, Besicovitch); pontos de Lebesgue; continuidade aproximada; teorema da representação de Riesz; convergência fraca e compacidade para medidas de Radon. Medidas de Hausdorff, definições e propriedades elementares; dimensão de Hausdorff; desigualdade isoperimétrica; densidades; medida de Hausdorff e propriedades elementares de funções. Fórmulas da área e da coárea; funções Lipschitz, teorema de Rademacher; aplicações lineares e matrizes Jacobianas; fórmula da área; fórmula da coárea. Funções de Sobolev; definições e propriedades elementares; aproximações; traços; extensões; desigualdades de Sobolev; compacidade; quasicontinuidade; diferenciação em linhas. Funções BV e conjuntos de perímetro finito; definições; teorema de estrutura; aproximações e compacidade; traços; extensões; fórmula da área e da coárea para funções BV; desigualdades isoperimétricas; fronteira reduzida; teorema de Gauss-Green; propriedades pontuais; variação essencial em linhas.

Bibliografia

EVANS, L. C. e GARIEPY, R.J. - Measure Theory and Fine Properties of Functions, CRC Press, 1992.
GIUSTI, E. - Minimal Surfaces and Functions of Bounded Variation, Birkhauser, Boston, 1984.
FEDERER, H. - Geometric Measure Theory, Springer-Verlag, New York, 1969.

Disciplina: TOPOLOGIA ALGÉBRICA

Sigla / Número: TA - 23

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial

Ementa

Grupo fundamental. Espaços de revestimento. Homologia singular : invariância homotópica, excisão, seqüências exatas, Mayer-Vietoris aplicações (Jordan-Brouwer). Complexos celulares. Homologia simplicial, isomorfismo entre homologias simplicial e singular. Fórmula dos pontos fixos de Lefschetz e cohomologia. Grupo e anel de cohomologia. Relação entre homologia e cohomologia. Variedades topológicas e trianguláveis, orientação, ciclo fundamental. Teorema de Rham. Dualidade de Poincaré, Alexander e Lefschetz. Homologia e cohomologia de um espaço produto, formula de Kuneth.

Bibliografia

GREENBERG, M.J., Lectures on Algebraic Topology New York, W.a, Benjamin, 1967.
Seminaire
CARTAN, Espaces Fibrés et Homotopie 2a ed. Annee, 1949/50, Paris, 'Ecole Normale Supérieure, Secretariat Mathématique, 1956.
SPANIER, R., Algebraic Topology. New York McGraw-Hill, 1966.
WALLACE, A H., Na Introduction to Algebraic Topology. London, Pergamon Press, 1957
BREDON, G. - Topology and Geometry, Springer Verlag, 1993.
GREENBERG, M. & HARPER, J. -Algebraic Topology: A First Course. Benjamin/Cummings, 1981.
MASSEY, W.S. - Algebraic Topology: An Introduction, Springer Verlag, 1967.
Vick, J. W. - Homology Theory, Academic Press, 1996.
LIMA, E. - Grupo Fundamental e Espaços de Recobrimento, IMPA, RJ, 1999.

Disciplina: TOPOLOGIA DIFERENCIAL

Sigla / Número: TDIF - 24

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial

Ementa

Variedades: definição e exemplos. Variedades com bordo. Variedades orientáveis. Partições da unidade. Teorema de Sard. Topologia C^r (domínio compacto). Transversalidade. Teoremas de Whitney. Grau módulo dois e grau de Brower. Invariância por homotopia. Aplicações: teorema do ponto fixo de Brower, teorema da invariância da dimensão. Teorema de Hopf da classificação homotópica das aplicações na esfera. Teoria da interseção e grau. Invariância por homotopia do número de interseção. Campos de vetores e característica de Euler. Índice de Poincaré-Hopf. Teorema de



Conferência de Digitação Disciplinas

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Poincaré-Hopf. Teorema de Lefschetz.

Bibliografia

LIMA, E. L. - Introdução à Topologia Diferencial. Rio de Janeiro, IMPA, 2005.
MILNOR, J. - Topology from the Differentiable Viewpoint. Charlottesville, Princeton Univ. Press, 2nd (1969).
HIRSCH, M. - Differential topology. Graduate Texts in Mathematics, 33. Springer-Verlag, New York, 1994.

Disciplina: TÓPICOS EM ANÁLISE

Sigla / Número: T-A - 17

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Análise

Ementa

A disciplina Tópico de Análise é oferecida, por solicitação do docente do programa, com aprovação do colegiado, com ementa variável e definida a cada oferta.

Bibliografia

Disciplina: TÓPICOS EM GEOMETRIA

Sigla / Número: T-G - 25

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial

Ementa

A disciplina Tópico de Geometria é oferecida, por solicitação do docente do programa, com aprovação do colegiado, com ementa variável e definida a cada oferta.

Bibliografia

Disciplina: TÓPICOS EM ÁLGEBRA

Sigla / Número: T-G - 26

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Álgebra

Ementa

A disciplina Tópico de Álgebra é oferecida, por solicitação do docente do programa, com aprovação do colegiado, com ementa variável e definida a cada oferta.

Bibliografia

Disciplina: VARIEDADES DIFERENCIÁVEIS

Sigla / Número: VD - 30

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Geometria Diferencial

Turmas

Período: 1

Carga Horária: 0.0

Créditos: 4.0

Subtítulo:



Conferência de Digitação Disciplinas

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Turmas

Docentes desta turma

Nome	Categoria	Carga Horária
João Marcos Bezerra do Ó	Docente	60.00

Ementa

Introdução a Variedades: \mathbb{R}^n e Espaços Euclídeano, Variedades Topológicas, Variedades Abstratas, Diferenciabilidade, Jacobianos, Espaço Tangente, Campos de Vetores em abertos de \mathbb{R}^n , Teorema da Função Inversa, o Posto de um mapa - Variedades Diferenciáveis e Subvariedades: Definição de Variedade Diferenciável, Imersões, Submersões e Mergulhos, Subvariedades, Grupos de Lie, Ação de um Grupo de Lie em uma Variedade, Grupos de Transformação, Ação de um Grupo Discreto, Variedades de Cobertura. - Campos de Vetores em uma Variedade: Campos de Vetores, Ação de Grupos a um Parâmetro em uma Variedade, Teorema da Existência em EDO'S, Subgrupos de Lie a um Parâmetro, A álgebra de Lie de Campos de Vetores em uma Variedade, Teorema de Frobenius, Espaços Homogeneos. - Tensores e Campos de Tensores em uma Variedade: Campos de Covetores, Formas bilineares, Partições da Unidade (algumas aplicações), Campos de Tensores, Multiplicação exterior, Álgebra Exterior, Orientação de Variedades, Derivada Exterior. Integração em Variedades: Integração em Variedades Riemannianas, Integração em Grupos de Lie, Variedades com bordo, Teorema de Stokes, Homotopia, Grupo Fundamental, Grupos de De Rham, Operador de homotopia, Grupos de De Rham de Grupos de Lie, Espaços de Cobertura e Grupo Fundamental.

Bibliografia

BOOTHBY, W. M. - An Introduction to Differentiable Manifolds and Riemannian Geometry.
ABRAHAM, R., MARSDEN J. E.- Foundations of Mechanics, Benjamin Cummings, 1978.
WARNER, F. - Foundations of differentiable Manifolds and Lie Groups, Springer Verlag, 1983.

Disciplina: ÁLGEBRA COMUTATIVA I

Sigla / Número: AC -I - 27

Nível: Doutorado

Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Álgebra

Turmas

Período: 2 **Carga Horária:** 0.0 **Créditos:** 4.0
Subtítulo:

Docentes desta turma

Nome	Categoria	Carga Horária
Antônio Pereira Brandão Júnior	Docente	60.00

Ementa

Álgebra Comutativa I
Anéis e módulos, anéis e módulos de fração, decomposição primária, dependência inteira, anéis noetherianos e artinianos, completitude, teoria da dimensão, lema de normalização de Noether; teorema dos zeros de Hilbert.

Bibliografia

ATIYAH, M. F. e MACDONALD, I. G. – Introduction to Commutative Algebra. Reading, Mass., Addison-Wesley, 1969.
MATSUMURA, H. – Commutative Algebra. Reading, Mass., Benjamin- Commings, 1980.
SERRE, J. P. – Algebre Locale – Multiplicités. Berlin. Springer-Verlag, 1965;
ZARISKI, O., SAMUEL, P. – Commutative Algebra. Vols. 1 e 2, New York, Van- Nostrand, 1960.
KAPLANSKY, I., Commutative Rings, Allyn and Bacon, 1970;
Kunz, E., "Introduction to Commutative Algebra and Algebraic Geometry" Birkhauser, 1985.



Conferência de Digitação Disciplinas

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Disciplina: ÁLGEBRA COMUTATIVA II
Sigla / Número: AC-II - 28
Nível: Doutorado
Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Álgebra

Ementa

Álgebra homológica: resoluções injetivas e projetivas, funtor Tor e Ext. Primos associados de um módulo, anéis e módulos graduados, multiplicidade, dimensão de um módulo (teorema de Krull-Chevalley-Samuel), sistema de parâmetros e profundidade, seqüências regulares, complexos de Koszul, anéis locais regulares e de Cohen-Macaulay, teorema dos "Syzygies" (Hilbert), caracterização homológica dos anéis regulares (Serre-Auslander-Buchsbaum).

Bibliografia

ATIYAH, M. F. e MACDONALD, I. G. – Introduction to Commutative Algebra. Reading, Mass., Addison-Wesley, 1969.
MATSUMURA, H. – Commutative Algebra. Reading, Mass., Benjamin- Commings, 1980.
SERRE, J. P., Algèbre Locale – Multiplicités. Berlin. Springer-Verlag, 1965
ZARISKI, O., SAMUEL, P., Commutative Algebra. Vols. 1 e 2, New York, Van- Nostrand, 1960.
KUNZ, E., Introduction to Commutative Algebra and Algebraic Geometry, Birkhauser, 1985;

Disciplina: ÁLGEBRA HOMOLÓGICA
Sigla / Número: AH - 29
Nível: Doutorado
Créditos: 4.0

Obrigatória nas Áreas de Concentração

Álgebra

Ementa

Complexos de cadeia: Complexos de R-módulos; Operações em complexos de cadeias, Seqüências exatas longas; Homotopia de cadeias. 2. Categorias e funtores (e.g. Hom e Produto Tensorial). Categorias abelianas. 3. Funtores derivados: Delta-funtores; Resoluções projetivas; Resoluções injetivas, Funtor derivado à esquerda, Funtor derivado à direita; Funtores adjuntos; Exatidão à esquerda e à direita. 4. Tor e Ext: Tor para grupo abelianos; Tor e platitude; Ext para anéis; Ext e extensões; Funtor derivado do limite inverso; Teorema dos Coeficientes Universais. 5. Seqüências Espectrais: Introdução e terminologia; A seqüência espectral de Leray-Serre; Seqüência espectral de uma filtração; Convergência; Seqüência espectral de um complexo duplo; Hipercohomologia; Seqüências Espectrais de Grothendieck; Pares exatos.

Bibliografia

WEIBEL, C. A. - An introduction to homological algebra. Cambridge Studies in advanced Mathematics 38, Cambridge University Press, 1994.
ROTMAN, J.J. - An introduction to homological algebra, Pure and Applied Mathematics, Academic Press, 1979.
GELFAND, S. I.; MANIN, Y. I. - Methods of homological algebra. Second edition. Springer Monographs in Mathematics. Springer-Verlag, Berlin, 2003.
HU S.T. - Introduction to homological algebra, Holden-Day, 1968.
HILTON, P. J.; STAMMBACH, U. - A course in homological algebra. Second edition. Graduate Texts in Mathematics, 4. Springer-Verlag, New York, 1997.
CARTAN, H.; EILEMBERG, S. - Homological algebra. With an appendix by David A. Buchsbaum. Reprint of the 1956 original. Princeton Landmarks in Mathematics. Princeton University Press, Princeton, NJ, 1999.
OSBORNE, M. S. - Basic homological algebra. Graduate Texts in Mathematics, 196. Springer-Verlag, New York, 2000.



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Algebrização da teoria de eliminação

Ano Início: 2009

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Algebrização da teoria de eliminação

Equipe

Nome

Aron Simis

Categoria

Docente

Responsável

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Centro da álgebra genérica da álgebra $M_{1,1}(E)$

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Centro da álgebra genérica da álgebra $M_{1,1}(E)$

Equipe

Nome

Antônio Pereira Brandão Júnior

Categoria

Docente

Responsável

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Condições locais de sublinearidade e superlinearidade na Fronteira

Ano Início: 2007

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Condições locais de sublinearidade e superlinearidade na Fronteira

Equipe

Nome

João Marcos Bezerra do Ó

Categoria

Docente

Responsável

Everaldo Souto de Medeiros

Docente



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

LINHA DE PESQUISA Projeto IsoladoIdentificação

Nome: Conectividade em grafos e matróides

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Conectividade em grafos e matróides

Equipe

Nome

Sóstenes Luiz Soares Lins

Categoria

Docente

Responsável

Manoel José Machado Soares Lemos

Docente

LINHA DE PESQUISA Projeto IsoladoIdentificação

Nome: Contribuições à teoria de aplicações multilineares completamente absolutamente somantes - Edital Universal CNPq

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Concluído

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Contribuições à teoria de aplicações multilineares completamente absolutamente somantes - Edital Universal CNPq

Equipe

Nome

Daniel Marinho Pellegrino

Categoria

Docente

Responsável

LINHA DE PESQUISA Projeto IsoladoIdentificação

Nome: Equações Diferenciais Aplicadas em Vigas e Fluidos

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Equações Diferenciais Aplicadas em Vigas e Fluidos

Equipe

Nome

Everaldo Souto de Medeiros

Categoria

Docente

Responsável

Fágner Dias Araruna

Docente



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Equações Diferenciais Aplicadas à Recuperação de Reservatórios Petrolíferos

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Equações Diferenciais Aplicadas à Recuperação de Reservatórios Petrolíferos

Equipe

Nome

Aparecido Jesuíno de Souza

Categoria

Docente

Responsável

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Estimativas Dispersivas para Schrödinger e Ondas

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Estimativas Dispersivas para Schrödinger e Ondas

Equipe

Nome

Fernando Cardoso

Categoria

Docente

Responsável

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Estimativas do primeiro autovalor do Laplaciano de subvariedades mínimas

Ano Início: 2009

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Estimativas do primeiro autovalor do Laplaciano de subvariedades mínimas

Equipe

Nome

Gregorio Pacelli Feitosa Bessa

Categoria

Docente

Responsável



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Estudos Sobre Existência de Soluções de Problemas Elípticos Quasilineares, Singulares e Não-Locais

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Estudos Sobre Existência de Soluções de Problemas Elípticos Quasilineares, Singulares e Não-Locais

Equipe

Nome	Categoria	Responsável
Francisco Julio S. de Araujo Corrêa	Docente	<input type="checkbox"/>
Marco Aurelio Soares Souto	Docente	<input type="checkbox"/>
Daniel Cordeiro de Moraes Filho	Docente	<input checked="" type="checkbox"/>
Claudianor Oliveira Alves	Docente	<input type="checkbox"/>

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Existência e Multiplicidade de Soluções para Alguns Problemas Elípticos

Ano Início: 2007

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Existência e Multiplicidade de Soluções para Alguns Problemas Elípticos

Equipe

Nome	Categoria	Responsável
João Marcos Bezerra do Ó	Docente	<input checked="" type="checkbox"/>
Everaldo Souto de Medeiros	Docente	<input type="checkbox"/>

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Hipersuperfícies Tipo-espaço em Produtos Warped Lorentzianos

Ano Início: 2007

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Hipersuperfícies Tipo-espaço em Produtos Warped Lorentzianos



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG
Equipe

Nome	Categoria	Responsável
Henrique Fernandes de Lima	Docente	<input checked="" type="checkbox"/>

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado**Identificação****Nome:** Identidades e polinômios centrais graduados para álgebras de matrizes triangulares em blocos**Ano Início:** 2008**Natureza:** Pesquisa**Situação:** Em Andamento**Área de Concentração:****Alunos Envolvidos****Graduação:** 0**Especialização:****Mest. Acadêmico:** 0**Mest. Profissional:** 0**Doutorado:** 0**Descrição:** Identidades e polinômios centrais graduados para álgebras de matrizes triangulares em blocos**Equipe**

Nome	Categoria	Responsável
Antônio Pereira Brandão Júnior	Docente	<input checked="" type="checkbox"/>

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado**Identificação****Nome:** Invariantes da fibra especial de um módulo**Ano Início:** 2009**Natureza:** Pesquisa**Situação:** Em Andamento**Área de Concentração:****Alunos Envolvidos****Graduação:** 0**Especialização:****Mest. Acadêmico:** 0**Mest. Profissional:** 0**Doutorado:** 0**Descrição:** Invariantes da fibra especial de um módulo**Equipe**

Nome	Categoria	Responsável
Aron Simis	Docente	<input checked="" type="checkbox"/>

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado**Identificação****Nome:** Invariantes de isotopia regular de nós e laços**Ano Início:** 2008**Natureza:** Pesquisa**Situação:** Em Andamento**Área de Concentração:****Alunos Envolvidos****Graduação:** 0**Especialização:****Mest. Acadêmico:** 0**Mest. Profissional:** 0**Doutorado:** 0**Descrição:** Invariantes de isotopia regular de nós e laços



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG
Equipe**Nome**

Sóstenes Luiz Soares Lins

Categoria

Docente

Responsável

X

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado**Identificação****Nome:** Mangai -II**Ano Início:** 2008**Natureza:** Pesquisa**Situação:** Em Andamento**Área de Concentração:** Análise**Alunos Envolvidos****Graduação:** 0**Especialização:** 0**Mest. Acadêmico:** 0**Mest. Profissional:** 0**Doutorado:** 0**Descrição:** Geometria Algébrica e Teoria das Singularidades**Equipe****Nome**

Daniel Marinho Pellegrino

Categoria

Docente

Responsável

X

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado**Identificação****Nome:** Mergulhos geométricos de grafos em superfícies**Ano Início:** 2008**Natureza:** Pesquisa**Situação:** Em Andamento**Área de Concentração:****Alunos Envolvidos****Graduação:** 0**Especialização:****Mest. Acadêmico:** 0**Mest. Profissional:** 0**Doutorado:** 0**Descrição:** Mergulhos geométricos de grafos em superfícies**Equipe****Nome**

Sóstenes Luiz Soares Lins

Categoria

Docente

Responsável

X

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado**Identificação****Nome:** Multiplicidades mistas de módulos**Ano Início:** 2009**Natureza:** Pesquisa**Situação:** Em Andamento**Área de Concentração:****Alunos Envolvidos****Graduação:** 0**Especialização:****Mest. Acadêmico:** 0**Mest. Profissional:** 0**Doutorado:** 0**Descrição:** Multiplicidades mistas de módulos



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARÁIBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG
Equipe

Nome	Categoria	Responsável
Roberto Callejas Bedregal	Docente	<input checked="" type="checkbox"/>

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado**Identificação****Nome:** Métodos Analíticos em Geometria de Subvariedades**Ano Início:** 2009**Natureza:** Pesquisa**Situação:** Em Andamento**Área de Concentração:****Alunos Envolvidos****Graduação:** 0**Especialização:****Mest. Acadêmico:** 0**Mest. Profissional:** 0**Doutorado:** 0**Descrição:** Métodos Analíticos em Geometria de Subvariedades**Equipe**

Nome	Categoria	Responsável
Pedro Antonio Hinojosa Vera	Docente	<input type="checkbox"/>
Levi Lopes de Lima	Docente	<input type="checkbox"/>
Jorge Herbert Soares de Lira	Docente	<input checked="" type="checkbox"/>

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado**Identificação****Nome:** Métodos Analíticos em Problemas de Curvatura Prescrita**Ano Início:** 2009**Natureza:** Pesquisa**Situação:** Em Andamento**Área de Concentração:****Alunos Envolvidos****Graduação:** 0**Especialização:****Mest. Acadêmico:** 0**Mest. Profissional:** 0**Doutorado:** 0**Descrição:** Métodos Analíticos em Problemas de Curvatura Prescrita**Equipe**

Nome	Categoria	Responsável
Pedro Antonio Hinojosa Vera	Docente	<input type="checkbox"/>
Levi Lopes de Lima	Docente	<input type="checkbox"/>
Jorge Herbert Soares de Lira	Docente	<input checked="" type="checkbox"/>



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Ondas solitárias para equações de Schrodinger quase lineares envolvendo crescimento crítico

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Ondas solitárias para equações de Schrodinger quase lineares envolvendo crescimento crítico

Equipe

Nome

João Marcos Bezerra do Ó

Categoria

Docente

Responsável



LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: PROCAD

Ano Início: 2007

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: PROCAD

Equipe

Nome

Aparecido Jesuíno de Souza

Categoria

Docente

Responsável



Francisco Julio S. de Araujo Corrêa

Docente



Pedro Antonio Hinojosa Vera

Docente



João Marcos Bezerra do Ó

Docente



Daniel Cordeiro de Moraes Filho

Docente



Claudianor Oliveira Alves

Docente



Everaldo Souto de Medeiros

Docente



Fágner Dias Araruna

Docente





Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

LINHA DE PESQUISA Projeto IsoladoIdentificação

Nome: PROCAD-NF

Ano Início: 2009

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: PROCAD-NF

Equipe

Nome

Pedro Antonio Hinojosa Vera

Categoria

Docente

Responsável

Daniel Marinho Pellegrino

Docente

LINHA DE PESQUISA Projeto IsoladoIdentificação

Nome: Problema de Transmissão para objetos (transparentes)

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Problema de Transmissão para objetos (transparentes)

Equipe

Nome

Fernando Cardoso

Categoria

Docente

Responsável

Claudio Cuevas

Docente

LINHA DE PESQUISA Projeto IsoladoIdentificação

Nome: Problemas elípticos superlineares

Ano Início: 2007

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Problemas elípticos superlineares

Equipe

Nome

Marco Aurelio Soares Souto

Categoria

Docente

Responsável



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG
Equipe

Nome	Categoria	Responsável
Daniel Cordeiro de Moraes Filho	Docente	<input type="checkbox"/>

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado**Identificação****Nome:** Projeto Temático da Unicamp - Análise em Dimensão Infinita**Ano Início:** 2006**Natureza:** Pesquisa**Situação:** Concluído**Área de Concentração:****Alunos Envolvidos****Graduação:** 0**Especialização:****Mest. Acadêmico:** 0**Mest. Profissional:** 0**Doutorado:** 0**Descrição:** Projeto Temático da Unicamp - Análise em Dimensão Infinita**Equipe**

Nome	Categoria	Responsável
Daniel Marinho Pellegrino	Docente	<input checked="" type="checkbox"/>

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado**Identificação****Nome:** Propriedades Analíticas, Numéricas e Controle de Sistemas Distribuídos**Ano Início:** 2009**Natureza:** Pesquisa**Situação:** Em Andamento**Área de Concentração:****Alunos Envolvidos****Graduação:** 0**Especialização:****Mest. Acadêmico:** 0**Mest. Profissional:** 0**Doutorado:** 0**Descrição:** Propriedades Analíticas, Numéricas e Controle de Sistemas Distribuídos**Equipe**

Nome	Categoria	Responsável
Everaldo Souto de Medeiros	Docente	<input type="checkbox"/>
Fágner Dias Araruna	Docente	<input checked="" type="checkbox"/>



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Propriedades das Curvaturas de Ordem Superior de Hipersuperfícies Tipo-Espaço

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Propriedades das Curvaturas de Ordem Superior de Hipersuperfícies Tipo-Espaço

Equipe

Nome

Henrique Fernandes de Lima

Categoria

Docente

Responsável

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Sistemas de Equações Elipticas - Projeto Universal

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Sistemas de Equações Elipticas - Projeto Universal

Equipe

Nome

Marco Aurelio Soares Souto

Categoria

Docente

Responsável

Daniel Cordeiro de Moraes Filho

Docente

Claudianor Oliveira Alves

Docente

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Sobre uma Classe de Equações Elipticas Semilineares Envolvendo Não-Linearidades Singulares

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Sobre uma Classe de Equações Elipticas Semilineares Envolvendo Não-Linearidades Singulares

Equipe

Nome

João Marcos Bezerra do Ó

Categoria

Docente

Responsável



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Soluções Multivortex na Teoria de Chern-Simons

Ano Início: 2007

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Soluções Multivortex na Teoria de Chern-Simons

Equipe

Nome

Francisco Julio S. de Araujo Corrêa

Categoria

Docente

Responsável

Marco Aurelio Soares Souto

Docente

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Superfícies de Curvatura Média Constante e Bordo Circular em R3

Ano Início: 2007

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Superfícies de Curvatura Média Constante e Bordo Circular em R3

Equipe

Nome

Pedro Antonio Hinojosa Vera

Categoria

Docente

Responsável

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação

Nome: Teoria de espalhamento em variedades assintoticamente

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Teoria de espalhamento em variedades assintoticamente

Equipe

Nome

Fernando Cardoso

Categoria

Docente

Responsável



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação
Nome: Teoria geométrica e qualitativa de equações diferenciais

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:
Alunos Envolvidos
Graduação: 0

Especialização:
Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Teoria geométrica e qualitativa de equações diferenciais

Equipe
Nome

Eduardo Vasconcelos Oliveira Teixeira

Categoria

Docente

Responsável

Jorge Herbert Soares de Lira

Docente

LINHA DE PESQUISA Projeto Isolado

Identificação
Nome: Álgebras de Aluffi de curvas singulares

Ano Início: 2008

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração:
Alunos Envolvidos
Graduação: 0

Especialização:
Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: Álgebras de Aluffi de curvas singulares

Equipe
Nome

Aron Simis

Categoria

Docente

Responsável



**Conferência de Digitação
Cadastro**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Categoria: Participante Externo

Documento: BR95
Nome: A. Gervasio Colares
Nome abreviado: COLARES, A. G.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
22001018 UFC UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: IN89
Nome: Adimurthi
Nome abreviado: ADIMURTHI,
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
IIS Indian Institute of Science

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR40
Nome: Airton Castro
Nome abreviado: CASTRO, A.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
25001019 UFPE UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR35
Nome: Alexei Krasilnikov
Nome abreviado: KRASILNIKOV, A.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
53001010 UNB UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR99
Nome: Alma L. Albuje
Nome abreviado: ALBUJER, A. L.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
UC Universidade de Cordoba

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: BR115
Nome: Angelo Roncalli
Nome abreviado: RONCALLI, A.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
24009016 UFCG UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR121
Nome: Anna Ghazaryan
Nome abreviado: GHAZARYAN, A.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
UK University of Kansas

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR66
Nome: Anna Maria Candela
Nome abreviado: CANDELA, A. M.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
UB Universita de Bari

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR97
Nome: Antonio Caminha
Nome abreviado: CAMINHA, A.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
22001018 UFC UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR127
Nome: Antonio Suarez
Nome abreviado: SUAREZ, A.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
US University of Sevilla

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: BR124
Nome: Arthur Azevedo
Nome abreviado: AZEVEDO, A.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
53001010 UNB UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR44
Nome: Bruno Andrade
Nome abreviado: ANDRADE, B.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
25001019 UFPE UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR41
Nome: Carlos Lizama
Nome abreviado: LIZAMA, C.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: FSUSC Faculty of Sciences University of Santiago de Chile

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR61
Nome: Carsten Michels
Nome abreviado: MICHELS, C.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: COUO Carl von Ossietzky Universitat Oldenburg

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR50
Nome: Claudio Vidal
Nome abreviado: VIDAL, C.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: 32001010 UFMG UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: BR126
Nome: Dan Marchesin
Nome abreviado: MARCHESIN, D.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
31008011 IMPA ASSOCIAÇÃO INSTITUTO NACIONAL DE MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: IT91
Nome: Daniele Cassani
Nome abreviado: CASSANI, D.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
UM Universita di Milano

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR90
Nome: David Goldstein Costa
Nome abreviado: COSTA, D. G.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: UN University of Nevada

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR36
Nome: Élda Alves da Silva
Nome abreviado: SILVA, É. A.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: 52001016 UFG UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR73
Nome: Emerson Abreu
Nome abreviado: ABREU, E.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: 32001010 UFMG UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: ES75
Nome: Enrique Zuazua
Nome abreviado: ZUAZUA, E.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
UAM Universidad Autónoma de Madrid.

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR96
Nome: F. Camargo
Nome abreviado: CAMARGO, F.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
22001018 UFC UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR101
Nome: Feliciano Vitório
Nome abreviado: VITÓRIO, F.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
22001018 UFC UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR76
Nome: Felipe Chaves-Silva
Nome abreviado: CHAVES-SILVA, F.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
24001015 UFPB/J.P. UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR125
Nome: Frederico Furtado
Nome abreviado: FURTADO, F.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
UW University of Wyoming

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: BR47
Nome: Gaston M. N' Guérékata
Nome abreviado: GUÉRÉKATA, G. M. N.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
MSU Morgan State University

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR108
Nome: Gauss Cordeiro
Nome abreviado: CORDEIRO, G.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
25003011 UFRPE UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR79
Nome: Georgi Vodev
Nome abreviado: VODEV, G.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: UN Universite de Nantes

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR59
Nome: Geraldo Botelho
Nome abreviado: BOTELHO, G.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: 32006012 UFU UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR53
Nome: Giovany M. Figueiredo
Nome abreviado: FIGUEIREDO, G. M.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: 15001016 UFPA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: IT68
Nome: Giuliana Palmieri
Nome abreviado: PALMIERI, G.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não
Origem
UB Universita di Bari

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR112
Nome: Haidong Wu
Nome abreviado: WU, H.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não
Origem
ZNU Zhejiang Normal University

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR109
Nome: Herme Soto
Nome abreviado: SOTO, H.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: UF Universidad de La Frontera

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR42
Nome: Hernán R. Henríquez
Nome abreviado: HENRÍQUEZ, H. R.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: USC University of Santiago de Chile

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR56
Nome: Joedson Santos
Nome abreviado: SANTOS, J.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem**Titulação**

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: BR102
Nome: Jorge Hinojosa
Nome abreviado: HINOJOSA, J.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
25003011 UFRPE UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR87
Nome: José Fabio Montenegro
Nome abreviado: MONTENEGRO, J. F.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
22001018 UFC UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR46
Nome: José Paulo Carvalho dos Santos
Nome abreviado: SANTOS, J. P. C.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
33003017 UNICAMP UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR114
Nome: José Valdo Gonçalves
Nome abreviado: GONÇALVES, J. V.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
52001016 UFG UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

Titulação

Nível: Doutorado
Ano: 1969
Área: 10102000 - ANÁLISE

Instituição

Sigla: UNB
Nome: Universidade de Brasília
País: BRASIL

Documento: BR39
Nome: Julio César de Souza
Nome abreviado: SOUZA, J. C.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
25001019 UFPE UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: EU69
Nome: Kaniskha Perera
Nome abreviado: PERERA, K.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
FIT Florida Institute of Technology

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: SU70
Nome: Kyril Tintarev
Nome abreviado: TINTAREV, K.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
UU Uppsala University

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR38
Nome: Laurent Busé
Nome abreviado: BUSÉ, L.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: INRIA Institut National de Recherche en Informatique Automatique

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR72
Nome: Liliane Almeida Maia
Nome abreviado: MAIA, L. A.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: 53001010 UNB UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR49
Nome: Luis del Campo
Nome abreviado: CAMPO, L. D.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: UCN Universidad Catolica del Norte

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: BR110
Nome: Luiz Fabio Faria
Nome abreviado: FARIA, L. F.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não
Origem
32005016 UFJF UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR83
Nome: Luquesio P. Jorge
Nome abreviado: JORGE, L. P.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não
Origem
22001018 UFC UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR128
Nome: Manoel Delgado
Nome abreviado: DELGADO, M.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
 US University of Sevilla

Titulação

Nível: null
 Ano:
 Área: - null

Instituição

Sigla:
 Nome:
 País: NÃO INFORMADO

Documento: BR37
Nome: Marc Chardin
Nome abreviado: CHARDIN, M.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
 CNRS Centre National de la Recherche Scientifique

Titulação

Nível: null
 Ano:
 Área: - null

Instituição

Sigla:
 Nome:
 País: NÃO INFORMADO

Documento: BR54
Nome: Marcelo Fernandes Furtado
Nome abreviado: FURTADO, M. F.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
 53001010 UNB UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

Titulação

Nível: null
 Ano:
 Área: - null

Instituição

Sigla:
 Nome:
 País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: BR65
Nome: Marcelo Montenegro
Nome abreviado: MONTENEGRO, M.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
33003017 UNICAMP UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR48
Nome: Marcos Rabelo
Nome abreviado: RABELO, M.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
25001019 UFPE UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR57
Nome: Mário Carvalho Matos
Nome abreviado: MATOS, Mario C.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
33003017 UNICAMP UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: CH77
Nome: Marko Antônio Rojas Medar
Nome abreviado: MEDAR, M. A. R.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
33003017 UNICAMP UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR45
Nome: Miguel V. S. Frasson
Nome abreviado: FRASSON, M. V. S.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
33002010 USP UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: BR84
Nome: Moameni Abbas
Nome abreviado: ABBAS, M.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não
Origem
QU Queen's University

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR103
Nome: Newton Luís dos Santos
Nome abreviado: SANTOS, N. L.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não
Origem
21001014 FUFPI FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR92
Nome: Olímpio Hiroshi Miyagaki
Nome abreviado: MIYAGAKI, O. H.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
32005016 UFJF UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR74
Nome: Pablo Braz e Silva
Nome abreviado: SILVA, P. B.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
25001019 UFPE UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR55
Nome: Paulo Cesar Carrião
Nome abreviado: CARRIÃO, P. C.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem:
32001010 UFMG UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: ES60
Nome: Pilar Rueda
Nome abreviado: RUEDA, P.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não
Origem
UV University of Valencia

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR34
Nome: Plamen Koshlukov
Nome abreviado: KOSHLUKOV, P.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não
Origem
33003017 UNICAMP UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR105
Nome: Raul Cordovil
Nome abreviado: CORDOVIL, R.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: TUL Technical University of Lisbon

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: EU43
Nome: Ravi P. Agarwal
Nome abreviado: AGARWAL, R. P.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: FIT Florida Institute of Tecnology

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR58
Nome: Richard Aron
Nome abreviado: ARON, R.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: KSU Kent State University

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: BR100
Nome: Rui Tojeiro
Nome abreviado: TOJEIRO, R.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
33001014 UFSCAR UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR51
Nome: Sérgio Henrique Monari Soares
Nome abreviado: SOARES, S. H. M.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
33002045 USP/SC UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO/SÃO CARLOS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: CI52
Nome: Shibo Liu
Nome abreviado: LIU, S.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: US Shantou University

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR123
Nome: Stephen Schecter
Nome abreviado: SCHECTER, S.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: NCSU North Carolina State University

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR104
Nome: Talmage James Reid
Nome abreviado: REID, T. J.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem: UM University of Mississippi

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: BR106
Nome: Tereza R. B. Melo
Nome abreviado: MELO, T. R. B.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
25001019 UFPE UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR111
Nome: Uberlandio Batista Severo
Nome abreviado: SEVERO, U. B.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
24001015 UFPB/J.P. UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR107
Nome: Víctor Hugo Jorge Pérez
Nome abreviado: PÉREZ, V. H. J.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
40004015 UEM UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: EU64
Nome: YanYan Li
Nome abreviado: LI, Y.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
RU Rutgers University

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR88
Nome: Yunyan Yang
Nome abreviado: YANG, Y.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
PUC People's (Renmin) University of China

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Documento: BR122
Nome: Yuri Latushkin
Nome abreviado: LATUSHKIN, Y.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador Sim
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem
UM University of Missouri

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR63
Nome: Zheng-Chao Han
Nome abreviado: HAN, Z.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
RU Rutgers University

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG**Categoria:** Discente

Documento: 06109050407
Nome: Ailton Rodrigues da Silva
Nome abreviado: SILVA, A. R.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: ailton_tdb@yahoo.com.br
Ano de Nascimento: 1987 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado **Data Matrícula:** 03/2012
Bolsa: Doutorado **Agência:** CAPES - DS
Status: Matriculado **Data Status:** 12/2012
Orientador: Marco Aurelio Soares Souto

Documento: 20351291415
Nome: Alcionio Saldanha de Oliveira
Nome abreviado: OLIVEIRA, A. S.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: alcionio@dme.ufcg.edu.br
Ano de Nascimento: 1958 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado **Data Matrícula:** 03/2010
Bolsa: Doutorado **Agência:** CAPES - DS
Status: Matriculado **Data Status:** 12/2012
Orientador: Marco Aurelio Soares Souto

Documento: 01697669425
Nome: Daniel Nunez Alarcon
Nome abreviado: ALARCON, D. N.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: 1983 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado **Data Matrícula:** 08/2011
Bolsa: Doutorado **Agência:** CAPES - OUTROS
Status: Matriculado **Data Status:** 12/2012
Orientador: Daniel Marinho Pellegrino

Documento: 89402464204
Nome: Denilson da Silva Pereira
Nome abreviado: PEREIRA, D. S.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: 1987 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado **Data Matrícula:** 03/2011
Bolsa: **Agência:**
Status: Matriculado **Data Status:** 12/2012
Orientador: Claudianor Oliveira Alves

Documento: 01697662412
Nome: Diana Marcela Serrado Rodrigues
Nome abreviado: RODRIGUES, D. M. S.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: 1986 **Sexo:** Feminino
Nível: Doutorado **Data Matrícula:** 08/2011
Bolsa: Doutorado **Agência:** CAPES - OUTROS
Status: Matriculado **Data Status:** 12/2012
Orientador: Daniel Marinho Pellegrino



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: 02529816344
Nome: Diego Araujo de Souza
Nome abreviado: SOUZA, D. A.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: daraujo_s@hotmail.com
Ano de Nascimento: 1986 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado **Data Matrícula:** 08/2010
Bolsa: Doutorado **Agência:** CAPES - DS
Status: Matriculado **Data Status:** 12/2012
Orientador: Fágner Dias Araruna

Documento: 00846019493
Nome: Diego Ferraz de Souza
Nome abreviado: SOUZA, D. F.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: diegoferraz88@hotmail.com
Ano de Nascimento: 1988 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado **Data Matrícula:** 09/2012
Bolsa: Doutorado **Agência:** CAPES - DS
Status: Matriculado **Data Status:** 12/2012
Orientador: João Marcos Bezerra do Ó

Documento: 97952818368
Nome: Francisco Siberio Bezerra Albuquerque
Nome abreviado: ALBUQUERQUE, F. S. B.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: siberio_ba@hotmail.com
Ano de Nascimento: 1983 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado **Data Matrícula:** 08/2010
Bolsa: **Agência:**
Status: Matriculado **Data Status:** 12/2012
Orientador: Everaldo Souto de Medeiros

Documento: 05345266409
Nome: Gabriela Wanderley Santos das Neves
Nome abreviado: NEVES, G. W. S.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: babi_aw@yahoo.com.br
Ano de Nascimento: 1984 **Sexo:** Feminino
Nível: Doutorado **Data Matrícula:** 03/2010
Bolsa: Doutorado **Agência:** CAPES - DS
Status: Matriculado **Data Status:** 12/2012
Orientador: Pedro Antonio Hinojosa Vera

Documento: 01789381304
Nome: Gilcenio Rodrigues de Sousa Neto
Nome abreviado: NETO, G. R. S.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: gilceniorodrigues@hotmail.com
Ano de Nascimento: 1987 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado **Data Matrícula:** 03/2012
Bolsa: Doutorado **Agência:** CAPES - OUTROS
Status: Matriculado **Data Status:** 12/2012
Orientador: Fágner Dias Araruna



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: 06084408419
Nome: Gilson Mamede de Carvalho
Nome abreviado: CARVALHO, G. M.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: gilsoncarvalho.mat@gmail.com
Ano de Nascimento: 1986 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado
Bolsa: Doutorado
Status: Matriculado
Orientador: Everaldo Souto de Medeiros

Data Matrícula: 03/2012
Agência: CAPES - OUTROS
Data Status: 12/2012

Documento: 91103665472
Nome: Jamilson Ramos Campos
Nome abreviado: CAMPOS, J. R.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: jamilsonrc@gmail.com
Ano de Nascimento: 1973 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado
Bolsa:
Status: Matriculado
Orientador: Daniel Marinho Pellegrino

Data Matrícula: 03/2010
Agência:
Data Status: 12/2012

Documento: 02530454442
Nome: José Fernando Leite Aires
Nome abreviado: AIRES, J. F. L.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: 1979 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado
Bolsa:
Status: Matriculado
Orientador: Marco Aurelio Soares Souto

Data Matrícula: 08/2011
Agência:
Data Status: 12/2012

Documento: 02338838432
Nome: José Lindomberg Possiano Barreiro
Nome abreviado: BARREIRO, J. L. P.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: lindomberg@dme.ufcg.edu.br
Ano de Nascimento: 1978 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado
Bolsa:
Status: Matriculado
Orientador: Claudianor Oliveira Alves

Data Matrícula: 03/2010
Agência:
Data Status: 12/2012

Documento: 03670728740
Nome: Joseilson Raimundo de Lima
Nome abreviado: LIMA, J. R.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: 1974 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado
Bolsa:
Status: Matriculado
Orientador: Henrique Fernandes de Lima

Data Matrícula: 03/2011
Agência:
Data Status: 12/2012



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: 01614992444
Nome: Luiz Alberto Alba Sarria
Nome abreviado: SARRIA, L. A. A.
Nacionalidade: Outra
E-Mail: lualalsa@gmail.com
Ano de Nascimento: 1986 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado
Bolsa: Doutorado
Status: Matriculado
Orientador: Roberto Callejas Bedregal

Data Matrícula: 03/2012
Agência: CAPES - DS
Data Status: 12/2012

Documento: 04713743771
Nome: Marcelo Carvalho Ferreira
Nome abreviado: FERREIRA, M. C.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: marcelo@dme.ufcg.edu.br
Ano de Nascimento: 1978 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado
Bolsa: Doutorado
Status: Matriculado
Orientador: Claudianor Oliveira Alves

Data Matrícula: 03/2010
Agência: CAPES - DS
Data Status: 12/2012

Documento: 03409054332
Nome: Mauricio Cardoso Santos
Nome abreviado: SANTOS, M. C.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: mcardoso_s@yahoo.com.br
Ano de Nascimento: 1987 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado
Bolsa: Doutorado
Status: Matriculado
Orientador: Fágner Dias Araruna

Data Matrícula: 08/2010
Agência: CAPES - DS
Data Status: 12/2012

Documento: 00859022412
Nome: Nacib André Gurgel e Albuquerque
Nome abreviado: ALBUQUERQUE, N. A. G.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: nacib.albuquerque@gmail.com
Ano de Nascimento: 1982 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado
Bolsa: Doutorado
Status: Matriculado
Orientador: Daniel Marinho Pellegrino

Data Matrícula: 09/2012
Agência: CAPES - OUTROS
Data Status: 12/2012

Documento: 07254126401
Nome: Pammella Queiroz de Souza
Nome abreviado: SOUZA, P. Q.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: pammellaqueiroz@gmail.com
Ano de Nascimento: 1987 **Sexo:** Feminino
Nível: Doutorado
Bolsa: Doutorado
Status: Matriculado
Orientador: -

Data Matrícula: 08/2012
Agência: CAPES - DS
Data Status: 12/2012



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: 07426387402
Nome: Rainelly Cunha de Medeiros
Nome abreviado: MEDEIROS, R. C.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: lilly_matematica@yahoo.com.br
Ano de Nascimento: 1989 **Sexo:** Feminino
Nível: Doutorado
Bolsa: Doutorado
Status: Matriculado
Orientador: Roberto Callejas Bedregal

Data Matrícula: 08/2012
Agência: CAPES - DS
Data Status: 12/2012

Documento: 06051414444
Nome: Ricardo Pinheiro da Costa
Nome abreviado: COSTA, R. P.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: rpc_ricardo@yahoo.com.br
Ano de Nascimento: 1987 **Sexo:** Masculino
Nível: Doutorado
Bolsa: Doutorado
Status: Matriculado
Orientador: João Marcos Bezerra do Ó

Data Matrícula: 08/2010
Agência: CNPq
Data Status: 12/2012

Documento: 02131603584
Nome: Viviane de Jesus Lisboa
Nome abreviado: LISBOA, V. J.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: 1987 **Sexo:** Feminino
Nível: Doutorado
Bolsa: Doutorado
Status: Matriculado
Orientador: Roberto Callejas Bedregal

Data Matrícula: 03/2011
Agência: CAPES - OUTROS
Data Status: 12/2012

Documento: 02665224593
Nome: Yane Lislely Ramos Araújo
Nome abreviado: ARAÚJO, Y. L. R.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: yaninha_16@hotmail.com
Ano de Nascimento: 1988 **Sexo:** Feminino
Nível: Doutorado
Bolsa: Doutorado
Status: Matriculado
Orientador: Everaldo Souto de Medeiros

Data Matrícula: 03/2012
Agência: CAPES - OUTROS
Data Status: 12/2012



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG**Categoria:** Participante Externo**Documento:** BR225
Nome: A. Mercado
Nome abreviado: MERCADO, A.
Nacionalidade: Brasileira**E-Mail:****Ano de Nascimento:** **Sexo:****Examinador:** Não**Co-autor:** Não**Egresso:** Não**Origem****Titulação**

Nível: null

Ano:

Área: - null

Instituição

Sigla:

Nome:

País: NÃO INFORMADO

Documento: 99297
Nome: A.V. Doria
Nome abreviado: DORIA, A.
Nacionalidade: Brasileira**E-Mail:****Ano de Nascimento:** **Sexo:****Examinador:** Não**Co-autor:** Sim**Egresso:** Não**Origem****Titulação**

Nível: null

Ano:

Área: - null

Instituição

Sigla:

Nome:

País: NÃO INFORMADO

Documento: 99275
Nome: Alberto Cabada
Nome abreviado: CABADA, A.
Nacionalidade: Brasileira**E-Mail:****Ano de Nascimento:** **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR201
Nome: Aleksandra Orpel
Nome abreviado: ORPEL, A.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR341
Nome: Alexandre Nolasco de Carvalho
Nome abreviado: CARVALHO, A. N.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR205
Nome: Angelo Roncalli Furtado de Holanda
Nome abreviado: HOLANDA, A. R. F.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem
24009016 UFCG UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99280
Nome: Antonio Caminha
Nome abreviado: CAMINHA, A.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem**Titulação**

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99284
Nome: Antonio Gervasio Colares
Nome abreviado: COLARES, A. G.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR167
Nome: Antonio Suarez
Nome abreviado: SUAREZ, A.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 01885285809
Nome: Aparecido Jesuíno de Souza
Nome abreviado: SOUZA, A. J.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail: cidodesouza@gmail.com
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: Doutorado
Ano: 1989
Área: 10102000 - ANÁLISE

Instituição

Sigla: PUC-RJ
Nome: Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro
País: BRASIL



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR351
Nome: Arturo Ulises Fernández Pérez
Nome abreviado: PÉREZ, A. U. F.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99300
Nome: Barbara Costa
Nome abreviado: COSTA, B.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR348
Nome: Bernardo Nunes Borges de Lima
Nome abreviado: LIMA, B. N. B.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99301
Nome: Bernd Ulrich
Nome abreviado: ULRICH, B.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR329
Nome: Bruna Dutra Sandes
Nome abreviado: SANDES, B. D.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR307
Nome: Bruno Carvalho Ribeiro
Nome abreviado: RIBEIRO, B. C.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR308
Nome: Carlos Bocker Neto
Nome abreviado: NETO, C. B.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR172
Nome: Cícero Pedro de Aquino
Nome abreviado: AQUINO, C. P.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR352
Nome: Claudio Ladin
Nome abreviado: LADIN, C.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR193
Nome: Cleto Brasileiro Miranda Neto
Nome abreviado: NETO, C. B. M.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem
24001015 UFPB/J.P. UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Titulação

Nível: Doutorado
Ano:
Área: 10100008 - MATEMÁTICA

Instituição

Sigla: UFPB/J.P.
Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
País: BRASIL



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: 99267
Nome: Damião Araujo
Nome abreviado: ARAUJO, D.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99251
Nome: Daniel Cariello
Nome abreviado: CARIELLO, D.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 39502783468
Nome: Daniel Cordeiro de Moraes Filho
Nome abreviado: Filho, D. C.M.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: daniel@dme.ufcg.edu.br
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: Doutorado
Ano: 1994
Área: 10102000 - ANÁLISE

Instituição

Sigla: Unicamp
Nome: Universidade Estadual de Campinas
País: BRASIL

Documento: BR337
Nome: Daniel Levcovitz
Nome abreviado: LEVCOVITZ, D.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR202
Nome: David G. Costa
Nome abreviado: COSTA, D. G.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: 99264
Nome: Dimas José Gonçalves
Nome abreviado: GONÇALVES, D. J.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR294
Nome: Djairo Guedes de Figueiredo
Nome abreviado: FIGUEIREDO, D. G.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR340
Nome: Ederson Moreira dos Santos
Nome abreviado: SANTOS, E. M.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 72465255304
Nome: Eduardo Vasconcelos Oliveira Teixeira
Nome abreviado: Teixeira, E. V.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail: eteixeira@ufc.br

Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: Doutorado
Ano: 2005
Área: 10102051 - EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS

Instituição

Sigla: UTA
Nome: Universidade do Texas em Austin
País: ESTADOS UNIDOS

Documento: BR309
Nome: Elisandra de Fátima Gloss de Moraes
Nome abreviado: MORAES, E. F. G.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR323
Nome: Elisânia Santana de Oliveira
Nome abreviado: OLIVEIRA, E. S.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR325
Nome: Elizabeth Lacerda Gomes
Nome abreviado: GOMES, E. L.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR73
Nome: Emerson Alves Mandonça de Abreu
Nome abreviado: ABREU, E. A. M.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR333
Nome: Enieze Cardoso de Pontes
Nome abreviado: PONTES, E. C.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: ES75
Nome: Enrique Zuazua
Nome abreviado: ZUAZUA, E.
Nacionalidade: Outra

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR224
Nome: Enriquez Fernández-Cara
Nome abreviado: FERNÁNDEZ-CARA, E.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR332
Nome: Eudes Leite de Lima
Nome abreviado: LIMA, E. L.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR321
Nome: Eudes Mendes Barboza
Nome abreviado: BARBOZA, E. M.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR342
Nome: Eugenio Tommaso Massa
Nome abreviado: MASSA, E. T.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR350
Nome: Ezequiel Rodrigues Barbosa
Nome abreviado: BARBOSA, E. R.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR343
Nome: Farid Tari
Nome abreviado: TARI, F.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR76
Nome: Felipe Chaves-Silva
Nome abreviado: CHAVES-SILVA, F.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR155
Nome: Fernanda Ester Camillo Camargo
Nome abreviado: CAMARGO, F. E. C.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR310
Nome: Fernando Antonio Xavier de Souza
Nome abreviado: SOUZA, F. A. X.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR311
Nome: Flank David Morais Bezerra
Nome abreviado: BEZERRA, F. D. M.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR295
Nome: Francisco Odair de Paiva
Nome abreviado: PAIVA, F. O.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR108
Nome: Gauss M. Cordeiro
Nome abreviado: CORDEIRO, G. M.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99250
Nome: Geraldo Botelho
Nome abreviado: BOTELHO, G.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR135
Nome: Giovany M. Figueiredo
Nome abreviado: FIGUEIREDO, G. M.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99273
Nome: Gleb G. Doronin
Nome abreviado: DORONIN, G. G.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: 99242
Nome: Gustavo A. Muñoz-Fernández
Nome abreviado: MUÑOZ-FERNÁNDEZ, G. A.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR318
Nome: Gustavo da Silva Araújo
Nome abreviado: ARAÚJO, G. S.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR335
Nome: Hudson Cavalcante da Silva
Nome abreviado: SILVA, H. C.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR344
Nome: Israel Vainsencher
Nome abreviado: VAINSENER, I.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99240
Nome: J. B. Seoane-Sepúlveda
Nome abreviado: SEOANE-SEPÚLVEDA, J. B.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR213
Nome: J. Fabio Montenegro
Nome abreviado: MONTENEGRO, J. F.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR290
Nome: J. M. TOMAZELLA
Nome abreviado: TOMAZELLA, J. M.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR133
Nome: Jefferson Abrantes dos Santos
Nome abreviado: SANTOS, J. A.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99293
Nome: João Nivaldo Tomazella
Nome abreviado: TOMAZELLA, J. N.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99239
Nome: Joedson Santos
Nome abreviado: SANTOS, J.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: 99253
Nome: Joilson Ribeiro
Nome abreviado: RIBEIRO, J.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99303
Nome: Jooyoun Hong
Nome abreviado: HONG, J.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR354
Nome: Jorge Vitório
Nome abreviado: VITÓRIO, J.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99269
Nome: José Miguel Urbano
Nome abreviado: URBANO, J. M.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR328
Nome: José Carlos de Albuquerque Melo Júnior
Nome abreviado: JÚNIOR, J. C. A. M.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR355
Nome: José Felipe Linares Ramirez
Nome abreviado: RAMIREZ, J. F. L.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR203
Nome: José Francisco de Oliveira
Nome abreviado: OLIVEIRA, J. F.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem
25001019 UFPE UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99241
Nome: José L. Gámez-Merino
Nome abreviado: GÁMEZ-MERINO, J. L.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR330
Nome: José Luando de Brito
Nome abreviado: BRITO, J. L.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR223
Nome: José Luiz Boldrini
Nome abreviado: BOLDRINI, J. L.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem
33003017 UNICAMP UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR199
Nome: José Seade
Nome abreviado: SEADE, J.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR134
Nome: José Valdo Abreu Gonçalves
Nome abreviado: GONÇALVES, J. V. A.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
52001016 UFG UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

Titulação

Nível: Doutorado
Ano: 1978
Área: 10100008 - MATEMÁTICA

Instituição

Sigla: UnB
Nome: Universidade de Brasília
País: BRASIL

Documento: 99243
Nome: Juan B. Seoane-Sepúlveda
Nome abreviado: SEOANE-SEPÚLVEDA, J. B.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99265
Nome: Julio D. Rossi
Nome abreviado: ROSSI, J. D.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR324
Nome: Kleber Soares Câmara
Nome abreviado: CÂMARA, K. S.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: 99287
Nome: Kyril Tintarev
Nome abreviado: TINTAREV, K.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR153
Nome: Lei Zhang
Nome abreviado: ZHANG, L.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR312
Nome: Lizandro Sanchez Challapa
Nome abreviado: CHALLAPA, L. S.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR317
Nome: Luan Diego de Oliveira
Nome abreviado: OLIVEIRA, L. D.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR206
Nome: Lucas Ferreira Catão
Nome abreviado: CATÃO, L. F.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem
33003017 UNICAMP UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR130
Nome: Luciana Roze de Freitas
Nome abreviado: FREITAS, L. R.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99276
Nome: Luis J.Alas
Nome abreviado: J.ALAS, L.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR197
Nome: M.F. Z. Morgado
Nome abreviado: MORGADO, M. Z.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR179
Nome: Manasses Xavier de Souza
Nome abreviado: SOUZA, M. X.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
25001019 UFPE UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Titulação

Nível: Doutorado
Ano: 2010
Área: 10100008 - MATEMÁTICA

Instituição

Sigla: UFPE
Nome: Universidade Federal de Pernambuco
País: BRASIL

Documento: BR347
Nome: Marcelo Domingos Marchesin
Nome abreviado: MARCHESIN, M. D.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR136
Nome: Marcelo F. Furtado
Nome abreviado: FURTADO, M. F.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
53001010 UNB UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

Titulação

Nível: Doutorado
Ano: 2004
Área: 10100008 - MATEMÁTICA

Instituição

Sigla: umicamp
Nome: Universidade Estadual de Campinas
País: BRASIL

Documento: BR336
Nome: Marcelo José Saia
Nome abreviado: SAIA, M. J.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR353
Nome: Marcelo Miranda Viana da Silva
Nome abreviado: SILVA, M. M. V.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR162
Nome: Marcelo Montenegro
Nome abreviado: MONTENEGRO, M.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem
33003017 UNICAMP UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

Titulação

Nível: Doutorado
Ano: 1996
Área: 10100008 - MATEMÁTICA

Instituição

Sigla: Unicamp
Nome: Uiversidade Estadual de Campinas
País: BRASIL

Documento: BR349
Nome: Marcelo Richard Hilário
Nome abreviado: HILÁRIO, M. R.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR345
Nome: Márcio Gomes Soares
Nome abreviado: SOARES, M. G.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR331
Nome: Márcio Holanda
Nome abreviado: HOLANDA, M.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR171
Nome: Marco Antonio Lázaro Velasquez
Nome abreviado: VELASQUEZ, M. A. L.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99291
Nome: Marcos Dajczer
Nome abreviado: DAJCZER, M.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR338
Nome: Maria Aparecida Soares Ruas
Nome abreviado: RUAS, M. A. S.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR359
Nome: Michelli Karinne Barros da Silva
Nome abreviado: SILVA, M. K. B.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR296
Nome: Milton de Lacerda Oliveira
Nome abreviado: OLIVEIRA, M. L.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR313
Nome: Miriam da Silva Pereira
Nome abreviado: PEREIRA, M. S.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR195
Nome: Napoleon Caro Tuesta
Nome abreviado: TUESTA, N. C.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem
24001015 UFPB/J.P. UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Titulação

Nível: Doutorado
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR339
Nome: Nivaldo de Góes Grulha Júnior
Nome abreviado: JÚNIOR, N. G. G.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR132
Nome: Olimpio Hiroshi Miyagaki
Nome abreviado: MIYAGAKI, O. H.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR163
Nome: Olivaine S. de Queiroz
Nome abreviado: QUEIROZ, O. S.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR212
Nome: P. PICCIONE
Nome abreviado: PICCIONE, P.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR327
Nome: Pedro Alfredo Eugenio
Nome abreviado: EUGENIO, P. A.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR198
Nome: Petro Seade
Nome abreviado: SEADE, P.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: 99255
Nome: Pilar Rueda
Nome abreviado: RUEDA, P.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99299
Nome: Rafael H. Villarreal
Nome abreviado: VILLARREAL, R. H.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99270
Nome: Raimundo Leite Junior
Nome abreviado: JUNIOR, R. L.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR346
Nome: Renato Vidal da Silva Martins
Nome abreviado: MARTINS, R. V. S.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR186
Nome: Ricarte
Nome abreviado: RICARTE,
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: 99272
Nome: Roberto Almeida Capistrano Filho
Nome abreviado: FILHO, R. A. C.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR316
Nome: Rosinângela Cavalcanti da Silva
Nome abreviado: SILVA, R. C.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99260
Nome: Rubia G. Nascimento
Nome abreviado: NASCIMENTO, R. G.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99298
Nome: S.H. Hassanzadeh
Nome abreviado: HASSANZADEH, S.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99263
Nome: Saralees Nadarajah
Nome abreviado: NADARAJAH, S.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: BR314
Nome: Sergey Agafonov
Nome abreviado: AGAFONOV, S.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR131
Nome: Sérgio Henrique Monari Soares
Nome abreviado: SOARES, S. H. M.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR356
Nome: Severino Horácio da Silva
Nome abreviado: SILVA, S. H.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR334
Nome: Tuanny da Silva Maciel
Nome abreviado: MACIEL, T. S.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR200
Nome: Uberlandio Batista Severo
Nome abreviado: SEVERO, U. B.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem
24001015 UFPB/J.P. UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Titulação

Nível: Doutorado
Ano:
Área: 10100008 - MATEMÁTICA

Instituição

Sigla: Unicamp
Nome: Universidade Estadual de Campinas
País: BRASIL



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Documento: 99278
Nome: Ulisses Lima Parente
Nome abreviado: PARENTE, U. L.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR194
Nome: Victor Hugo Jorge Pérez
Nome abreviado: PÉREZ, V. H. J.
Nacionalidade: Outra
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**
Examinador Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem
33002045 USP/SC UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO/SÃO CARLOS

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99252
Nome: Vinicius Vieira Fávaro
Nome abreviado: FÁVARO, V. V.
Nacionalidade: Brasileira
E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**



Conferência de Digitação Cadastro

Ano Base 2012

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB-J.P. - UFCG

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: BR315
Nome: Wállace Mangueira de Sousa
Nome abreviado: SOUSA, W. M.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Não
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO

Documento: 99302
Nome: Wolmer V. Vasconcelos
Nome abreviado: VASCONCELOS, W. V.
Nacionalidade: Brasileira

E-Mail:
Ano de Nascimento: **Sexo:**

Examinador: Não
Co-autor: Sim
Egresso: Não

Origem

Titulação

Nível: null
Ano:
Área: - null

Instituição

Sigla:
Nome:
País: NÃO INFORMADO



Conferência de Digitação

Cursos

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Curso:** MATEMÁTICA - Doutorado - 2010**Dados Básicos****Coordenador:** João Marcos Bezerra do Ó**Créditos para titulação:****Disciplinas:** 40.0**Trabalho de conclusão:** 0.0**Outros:****Equivalência horas de aula/crédito:** 15**Áreas de Concentração Associadas ao Curso**

Ano Início	Área de Concentração
2010	Análise
2010	Álgebra
2010	Geometria Diferencial



Conferência de Digitação Financiadores

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015035P6 - MATEMÁTICA

Agência	Classificação	UF
CAPES - DS	Órgão Federal	DF
CAPES - MINTER	Órgão Federal	DF
CAPES - OUTROS	Órgão Federal	DF
CAPES - PET	Órgão Federal	DF
CAPES - PICDT	Órgão Federal	DF
CAPES - PROIN	Órgão Federal	DF
CAPES - REENGE	Órgão Federal	DF
CAPES REUNI	Órgão Federal	NI
CNPq	Órgão Federal	DF
FINEP	Órgão Federal	RJ
MCT	Órgão Federal	DF
MEC	Órgão Federal	DF
PADCT	Prog. Especial de Fomento	DF
PRONEX	Prog. Especial de Fomento	DF



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** Elimination and nonlinear equations of Rees algebras.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Aron Simis	Simis,A.	Docente
Marc Chardin	CHARDIN, M.	Participante Externo
Laurent Busé	BUSÉ, L.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Algebra (Print)

ISSN: 0021-8693

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 324.

Fascículo: 6

Série:

Número da Página Inicial: 1314

Número da Página Final: 1333

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: doi:10.1016/j.jalgebra.2010.07.006

Contexto**Área de Concentração:** Álgebra**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** A perturbation theory for the discrete harmonic oscillator equation**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Claudio Cuevas	Cuevas,Claudio	Docente
Julio César de Souza	SOUZA, J. C.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Difference Equations and Applications (Print)

ISSN: 1023-6198

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 16

Fascículo: 12

Série:

Número da Página Inicial: 1413

Número da Página Final: 1428

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Observação:

DOI: 10.1080/10236190902824204

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Well-posedness of second order evolution equation on discrete time.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Claudio Cuevas	Cuevas, Claudio	Docente
Carlos Lizama	LIZAMA, C.	Participante Externo
Airton Castro	CASTRO, A.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Difference Equations and Applications (Print)

ISSN: 1023-6198

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 16

Fascículo: 10.

Série:

Número da Página Inicial: 1165

Número da Página Final: 1178

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: 10.1080/10236190902791619

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** Approximate controllability of abstract discrete-time systems.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Claudio Cuevas	Cuevas,Claudio	Docente
Hernán R. Henríquez	HENRÍQUEZ, H. R.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Advances in Difference Equations

ISSN: 1687-1839

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série:

Número da Página Inicial: 1

Número da Página Final: 17

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Weighted pseudo-almost periodic solutions of a class of semilinear fractional differential equations.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Claudio Cuevas	Cuevas,Claudio	Docente
Ravi P. Agarwal	AGARWAL, R. P.	Participante Externo
Bruno Andrade	ANDRADE, B.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Nonlinear Analysis: Real World Applications

ISSN: 1468-1218

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 11.

Fascículo: 5

Série:

Número da Página Inicial: 3532

Número da Página Final: 3554

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Observação:
DOI: doi:10.1016/j.nonrwa.2010.01.002

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Asymptotic properties of solutions to linear nonautonomous delay differential equations through generalized characteristic equations.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Claudio Cuevas	Cuevas,Claudio	Docente

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Electronic Journal of Differential Equations
ISSN: 1072-6691
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 1
Fascículo: 95
Série:
Número da Página Inicial: 1
Número da Página Final: 5
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Asymptotically almost automorphic solutions of abstract fractional integro-differential neutral equations.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Claudio Cuevas	Cuevas,Claudio	Docente

José Paulo Carvalho dos Santos	SANTOS, J. P. C.	Participante Externo
--------------------------------	------------------	----------------------

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Applied Mathematics Letters
ISSN: 0893-9659
Nome da Editora:



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Cidade:
Volume: 23
Fascículo: 9
Série:
Número da Página Inicial: 960
Número da Página Final: 965
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: doi:10.1016/j.aml.2010.04.016

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Mild solutions for impulsive neutral functional differential equations with state-dependent delay.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Claudio Cuevas

Abreviatura

Cuevas,Claudio

Categoria

Docente

Gaston M. N' Guérékata

GUÉRÉKATA, G. M. N.

Participante Externo

Marcos Rabelo

RABELO, M.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Semigroup Forum
ISSN: 0037-1912
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 80.
Fascículo: 3
Série:
Número da Página Inicial: 375
Número da Página Final: 390
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: 10.1007/s00233-010-9213-6

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** On type of periodicity and ergodicity to a class of integral equations with infinite delay.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Claudio Cuevas

Abreviatura

Cuevas,Claudio

Categoria

Docente

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Nonlinear and Convex Analysis

ISSN: 1345-4773

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 11.

Fascículo:

Série:

Número da Página Inicial: 309

Número da Página Final: 333

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** On type of periodicity and ergodicity to a class of integral equations with infinite delay.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Claudio Cuevas

Abreviatura

Cuevas,Claudio

Categoria

Docente

Ravi P. Agarwal

AGARWAL, R. P.

Participante Externo

Bruno Andrade

ANDRADE, B.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Nonlinear and Convex Analysis

ISSN: 1345-4773

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 11.

Fascículo: 2

Série:

Número da Página Inicial: 309

Número da Página Final: 333

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Área de Concentração: Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** S-asymptotically ω -periodic solutions for semilinear Volterra equations.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Claudio Cuevas

Abreviatura

Cuevas,Claudio

Categoria

Docente

Carlos Lizama

LIZAMA, C.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Mathematical Methods in the Applied Sciences

ISSN: 0170-4214

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 33.

Fascículo: 13

Série:

Número da Página Inicial: 1628

Número da Página Final: 1636

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Weighted exponential trichotomy of difference equations and asymptotic behavior for nonlinear systems.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Claudio Cuevas

Abreviatura

Cuevas,Claudio

Categoria

Docente

Luis del Campo

CAMPO, L. D.

Participante Externo

Claudio Vidal

VIDAL, C.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Dynamics of Continuous, Discrete and Impulsive System



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

ISSN: 1201-3390
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 17.
Fascículo: 3
Série:
Número da Página Inicial: 377
Número da Página Final: 400
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Pseudo-almost automorphic solutions to a class of semilinear fractional differential equations.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Claudio Cuevas

Abreviatura

Cuevas, Claudio

Categoria

Docente

Bruno Andrade

ANDRADE, B.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Communications on Applied Nonlinear Analysis
ISSN: 1074-133X
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 17.
Fascículo: 6
Série:
Número da Página Inicial: 31
Número da Página Final: 47
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** On type of periodicity and ergodicity to a class of fractional order differential equations.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Claudio Cuevas	Cuevas,Claudio	Docente
Ravi P. Agarwal	AGARWAL, R. P.	Participante Externo
Bruno Andrade	ANDRADE, B.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Advances in Difference Equations

ISSN: 1687-1839

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 1.

Fascículo:

Série:

Número da Página Inicial: 1

Número da Página Final: 25

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** S-asymptotically ω -periodic and asymptotically ω -periodic solutions to semi-linear Cauchy problems with non-dense domain.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Claudio Cuevas	Cuevas,Claudio	Docente
Herme Soto	SOTO, H.	Participante Externo
Marcos Rabelo	RABELO, M.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Nonlinear Analysis

ISSN: 0362-546X

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 72

Fascículo: 1.

Série:

Número da Página Inicial: 3190



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Número da Página Final: 3208

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Multiplicity of positive solutions for a class of nonlinear Schrödinger equations.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Claudianor Oliveira Alves

Abreviatura

Alves, C. O.

Categoria

Docente

Sérgio Henrique Monari Soares

SOARES, S. H. M.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Advances in Differential Equations

ISSN: 1079-9389

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 15.

Fascículo: 11-12

Série:

Número da Página Inicial: 1083

Número da Página Final: 1102

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



**Conferência de Digitação
Produção Intelectual**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Título: On superlinear $p(x)$ -Laplacian equations in \mathbb{R}^N .

Natureza: Bibliográfica
Tipo: Artigo em Periódico
Ano da Produção: 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Claudianor Oliveira Alves	Alves, C. O.	Docente
Shibo Liu	LIU, S.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Nonlinear Analysis
ISSN: 0362-546X
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 73.
Fascículo: 8
Série:
Número da Página Inicial: 2566
Número da Página Final: 2579
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: doi:10.1016/j.na.2010.06.033

Contexto

Área de Concentração: Análise
Linha de Pesquisa:
Projeto

Áreas de Conhecimento

- 10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
- 10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: **Concluída:** **Ano de Conclusão:**

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Multiple solutions for critical elliptic systems via penalization method.

Natureza: Bibliográfica
Tipo: Artigo em Periódico
Ano da Produção: 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Claudianor Oliveira Alves	Alves, C. O.	Docente
Marcelo Fernandes Furtado	FURTADO, M. F.	Participante Externo
Giovany M. Figueiredo	FIGUEIREDO, G. M.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Differential and Integral Equations
ISSN: 0893-4983
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 23.
Fascículo: 13
Série:
Número da Página Inicial: 703
Número da Página Final: 723
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Existence of solutions to singular elliptic equations with convection terms via the Galerkin method**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Claudianor Oliveira Alves

Abreviatura

Alves, C. O.

Categoria

Docente

Paulo Cesar Carrião

CARRIÃO, P. C.

Participante Externo

Luiz Fabio Faria

FARIA, L. F.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Electronic Journal of Differential Equations

ISSN: 1072-6691

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 1.

Fascículo: 12

Série:

Número da Página Inicial: 1

Número da Página Final: 12

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** Existence of radial solutions for a class of $p(x)$ -Laplacian equations with critical growth.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor:**
Claudianor Oliveira Alves**Abreviatura:**
Alves, C. O.**Categoria:**
Docente**Detalhamento**

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Differential and Integral Equations

ISSN: 0893-4983

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 23.

Fascículo: 1-2

Série:

Número da Página Inicial: 113

Número da Página Final: 123

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Lorentz summing mappings.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor:**
Daniel Marinho Pellegrino**Abreviatura:**
Pellegrino, D. M.**Categoria:**
Docente

Mário Carvalho Matos

MATOS, Mario C.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Mathematische Nachrichten

ISSN: 0025-584X

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 283.

Fascículo: 10

Série:

Número da Página Inicial: 1409

Número da Página Final: 1427

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: 10.1002/mana.200710154

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto**



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: **Concluída:** **Ano de Conclusão:**

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Holomorphic mappings associated to composition ideals of polynomials.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Daniel Marinho Pellegrino	Pellegrino, D. M.	Docente
Richard Aron	ARON, R.	Participante Externo
Geraldo Botelho	BOTELHO, G.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Atti della Accademia Nazionale dei Lincei. Rendiconti Lincei. Matematica e Applicazioni (Testo Stampato)

ISSN: 1120-6330

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 21.

Fascículo: 3

Série:

Número da Página Inicial: 261

Número da Página Final: 274

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: 10.4171/RLM/571

Contexto

Área de Concentração: Análise

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: **Concluída:** **Ano de Conclusão:**

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Dominated bilinear forms and 2-homogeneous polynomials.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Daniel Marinho Pellegrino	Pellegrino, D. M.	Docente
Geraldo Botelho	BOTELHO, G.	Participante Externo
Pilar Rueda	RUEDA, P.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Publications of the Research Institute for Mathematical Sciences



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

ISSN: 0034-5318
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 46.
Fascículo: 1
Série:
Número da Página Inicial: 201
Número da Página Final: 208
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: 10.2977/PRIMS/6

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Lineability of summing sets of homogeneous polynomials.

Natureza: Bibliográfica
Tipo: Artigo em Periódico
Ano da Produção: 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Daniel Marinho Pellegrino	Pellegrino, D. M.	Docente
Geraldo Botelho	BOTELHO, G.	Participante Externo
Mário Carvalho Matos	MATOS, Mario C.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Linear and Multilinear Algebra
ISSN: 0308-1087
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 58.
Fascículo: 1-2
Série:
Número da Página Inicial: 61
Número da Página Final: 74
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: 10.1080/03081080802095446

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** A unified Pietsch domination theorem.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Daniel Marinho Pellegrino	Pellegrino,D. M.	Docente
Geraldo Botelho	BOTELHO, G.	Participante Externo
Pilar Rueda	RUEDA, P.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Mathematical Analysis and Applications (Print)

ISSN: 0022-247X

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 365

Fascículo: 1

Série:

Número da Página Inicial: 269

Número da Página Final: 276

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: doi:10.1016/j.jmaa.2009.10.025

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Complex interpolation and summability properties of multilinear operators.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Daniel Marinho Pellegrino	Pellegrino,D. M.	Docente
Carsten Michels	MICHELS, C.	Participante Externo
Geraldo Botelho	BOTELHO, G.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Revista Matemática Complutense

ISSN: 1139-1138

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 23.

Fascículo: 1

Série:

Número da Página Inicial: 139

Número da Página Final: 161



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: 10.1007/s13163-009-0001-3

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Dominated polynomials on infinite dimensional spaces.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Daniel Marinho Pellegrino

Abreviatura

Pellegrino, D. M.

Categoria

Docente

Geraldo Botelho

BOTELHO, G.

Participante Externo

Pilar Rueda

RUEDA, P.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Proceedings of the American Mathematical Society
ISSN: 0002-9939
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 138
Fascículo: 1.
Série:
Número da Página Inicial: 209
Número da Página Final: 216
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** Optimal design problems in rough inhomogeneous media: existence theory.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**
Eduardo Vasconcelos Oliveira Teixeira**Abreviatura**
Teixeira, E. V.**Categoria**
Docente**Detalhamento**

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: American Journal of Mathematics (Print)

ISSN: 0002-9327

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 132.

Fascículo: 6

Série:

Número da Página Inicial: 1445

Número da Página Final: 1492

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Asymptotic behavior of solutions to the λ -Yamabe equation near isolated singularities.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**
Eduardo Vasconcelos Oliveira Teixeira**Abreviatura**
Teixeira, E. V.**Categoria**
Docente

Zheng-Chao Han

HAN, Z.

Participante Externo

YanYan Li

LI, Y.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Inventiones Mathematicae

ISSN: 0020-9910

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 182

Fascículo:

Série:

Número da Página Inicial: 635

Número da Página Final: 684

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: 10.1007/s00222-010-0274-7

Contexto



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Área de Concentração: Análise

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: **Concluída:** **Ano de Conclusão:**

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Gradient estimates for viscosity solutions of singular fully nonlinear elliptic equations.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor

Eduardo Vasconcelos Oliveira Teixeira

Abreviatura

Teixeira, E. V.

Categoria

Docente

Marcelo Montenegro

MONTENEGRO, M.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Functional Analysis

ISSN: 0022-1236

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 259.

Fascículo: 2

Série:

Número da Página Inicial: 428

Número da Página Final: 452

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: doi:10.1016/j.jfa.2010.03.021

Contexto

Área de Concentração: Análise

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: **Concluída:** **Ano de Conclusão:**

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Weak solutions of quasilinear elliptic systems via the cohomological index.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor

Everaldo Souto de Medeiros

Abreviatura

MEDEIROS, E. S.

Categoria

Docente

Anna Maria Candela

CANDELA, A. M.

Participante Externo

Giuliana Palmieri

PALMIERI, G.

Participante Externo

Kaniskha Perera

PERERA, K.

Participante Externo



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Topological Methods in Nonlinear Analysis
ISSN: 1230-3429
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 36.
Fascículo: 1
Série:
Número da Página Inicial: 1
Número da Página Final: 18
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Multiplicity results for problems involving the Hardy-Sobolev operator via Morse theory.

Natureza: Bibliográfica
Tipo: Artigo em Periódico
Ano da Produção: 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Everaldo Souto de Medeiros	MEDEIROS, E. S.	Docente
Kaniskha Perera	PERERA, K.	Participante Externo
Kyryl Tintarev	TINTAREV, K.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Nonlinear Analysis
ISSN: 0362-546X
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 72.
Fascículo: 5
Série:
Número da Página Inicial: 2170
Número da Página Final: 2177
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: doi:10.1016/j.na.2009.10.015

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:**



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Multiple solutions for a null mass Neumann problem in exterior domains.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor

Everaldo Souto de Medeiros

Abreviatura

MEDEIROS, E. S.

Categoria

Docente

Marcelo Fernandes Furtado

FURTADO, M. F.

Participante Externo

Liliane Almeida Maia

MAIA, L. A.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Advances in Differential Equations

ISSN: 1079-9389

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 15.

Fascículo: 1-2

Série:

Número da Página Inicial: 181

Número da Página Final: 199

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: Análise

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível:

Concluída:

Ano de Conclusão:

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Asymptotic limits and stabilization for the 1D nonlinear Mindlin-Timoshenko system.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor

Fágner Dias Araruna

Abreviatura

Araruna, F. D.

Categoria

Docente

Pablo Braz e Silva

SILVA, P. B.

Participante Externo

Enrique Zuazua

ZUAZUA, E.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Systems Science and Complexity

ISSN: 1009-6124

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 23

Fascículo: 3

Série:

Número da Página Inicial: 414



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Número da Página Final: 430
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: 10.1007/s11424-010-0137-8

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Asymptotics and stabilization for dynamic models of nonlinear beams.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Fágner Dias Araruna

Abreviatura

Araruna, F. D.

Categoria

Docente

Pablo Braz e Silva

SILVA, P. B.

Participante Externo

Enrique Zuazua

ZUAZUA, E.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Proceedings of the Estonian Academy of Sciences (2008)

ISSN: 1736-6046

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 59

Fascículo: 3

Série:

Número da Página Inicial: 150

Número da Página Final: 155

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: 10.3176/proc.2010.2.14

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** Exact controllability of Galerkin's approximations of micropolar fluids.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Fágner Dias Araruna	Araruna, F. D.	Docente
Felipe Chaves-Silva	CHAVES-SILVA, F.	Participante Externo
Marko Antônio Rojas Medar	MEDAR, M. A. R.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Proceedings of the American Mathematical Society

ISSN: 0002-9939

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 138.

Fascículo: 4

Série:

Número da Página Inicial: 1361

Número da Página Final: 1370

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Boundary stabilization of transmission problems.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Fernando Cardoso	Cardoso, F.	Docente
Georgi Vodev	VODEV, G.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Mathematical Physics

ISSN: 0022-2488

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 51

Fascículo: 2

Série:

Número da Página Inicial: 1

Número da Página Final: 15

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Observação:

DOI: 10.1063/1.3277163 (

Contexto**Área de Concentração:** Geometria Diferencial**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** The spectrum of the Martin-Morales-Nadirashvili minimal surfaces is discrete.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Gregorio Pacelli Feitosa Bessa

Abreviatura

Bessa, G. P.

Categoria

Docente

Luquesio P. Jorge

JORGE, L. P.

Participante Externo

José Fabio Montenegro

MONTENEGRO, J. F.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: The Journal of Geometric Analysis

ISSN: 1050-6926

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 20.

Fascículo:

Série: 1

Número da Página Inicial: 63

Número da Página Final: 71

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: 10.1007/s12220-009-9101-z

Contexto**Área de Concentração:** Geometria Diferencial**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Título: Cocompactness and minimizers for inequalities of Hardy-Sobolev type involving Δ_N -Laplacian.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
João Marcos Bezerra do Ó	do Ó, João Marcos	Docente
Adimurthi	ADIMURTHI,	Participante Externo
Kyril Tintarev	TINTAREV, K.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: NoDEA. Nonlinear Differential Equations and Applications (Printed ed.)

ISSN: 1021-9722

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo: 4

Série:

Número da Página Inicial: 467

Número da Página Final: 477

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: 10.1007/s00030-010-0063-4

Contexto

Área de Concentração: Análise

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: Concluída: Ano de Conclusão:

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Schrödinger equations with critical nonlinearity, singular potential and a ground state.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
João Marcos Bezerra do Ó	do Ó, João Marcos	Docente
David Goldstein Costa	COSTA, D. G.	Participante Externo
Kyril Tintarev	TINTAREV, K.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Differential Equations (Print)

ISSN: 0022-0396

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 249.

Fascículo: 2

Série:

Número da Página Inicial: 240

Número da Página Final: 252



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: doi:10.1016/j.jde.2010.04.004

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Solitary waves for a class of quasilinear Schrödinger equations in dimension two.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

João Marcos Bezerra do Ó

Abreviatura

do Ó, João Marcos

Categoria

Docente

Uberlandio Batista Severo

SEVERO, U. B.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Calculus of Variations and Partial Differential Equations
ISSN: 0944-2669
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 38.
Fascículo: 2
Série:
Número da Página Inicial: 275
Número da Página Final: 315
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: 10.1007/s00526-009-0286-6

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** Solutions for singular quasilinear Schrödinger equations with one parameter.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

João Marcos Bezerra do Ó

Abreviatura

do Ó, João Marcos

Categoria

Docente

Moameni Abbas

ABBAS, M.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Communications on Pure and Applied Analysis

ISSN: 1534-0392

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 9.

Fascículo: 4

Série:

Número da Página Inicial: 1011

Número da Página Final: 1023

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: 10.3934/cpaa.2010.9.1011

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:****Concluída:****Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Existence and concentration of solitary waves for a class of quasilinear Schrödinger equations.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

João Marcos Bezerra do Ó

Abreviatura

do Ó, João Marcos

Categoria

Docente

Daniele Cassani

CASSANI, D.

Participante Externo

Moameni Abbas

ABBAS, M.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Communications on Pure and Applied Analysis

ISSN: 1534-0392

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 9.

Fascículo: 2

Série:

Número da Página Inicial: 281

Número da Página Final: 306

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Observação:

DOI: 10.3934/cpaa.2010.9.281

Contexto

Área de Concentração: Análise

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: **Concluída:** **Ano de Conclusão:**

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Soliton solutions for quasilinear Schrödinger equations with critical growth.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor

João Marcos Bezerra do Ó

Abreviatura

do Ó, João Marcos

Categoria

Docente

Olimpio Hiroshi Miyagaki

MIYAGAKI, O. H.

Participante Externo

Sérgio Henrique Monari Soares

SOARES, S. H. M.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Differential Equations (Print)

ISSN: 0022-0396

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 248.

Fascículo: 4

Série:

Número da Página Inicial: 722

Número da Página Final: 744

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: doi:10.1016/j.jde.2009.11.030

Contexto

Área de Concentração: Análise

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: **Concluída:** **Ano de Conclusão:**

O trabalho de conclusão é desta IES? Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** Properties of positive harmonic functions on the half-space with a nonlinear boundary condition.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

João Marcos Bezerra do Ó

Abreviatura

do Ó, João Marcos

Categoria

Docente

Emerson Abreu

ABREU, E.

Participante Externo

Everaldo Souto de Medeiros

MEDEIROS, E. S.

Docente

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Differential Equations (Print)

ISSN: 0022-0396

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 248.

Fascículo:

Série:

Número da Página Inicial: 617

Número da Página Final: 637

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: doi:10.1016/j.jde.2009.07.006

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** A Xin-Aiyama type theorem for spacelike hypersurfaces in $-R \times H^n$.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Henrique Fernandes de Lima

Abreviatura

Lima, H. F.

Categoria

Docente

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Mathematical Sciences: Advances and Applications

ISSN: 0974-5750

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo: 1

Série:

Número da Página Inicial: 133

Número da Página Final: 148

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Área de Concentração: Geometria Diferencial

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: **Concluída:** **Ano de Conclusão:**

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Spacelike hypersurfaces with constant mean curvature in the steady state space.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor

Henrique Fernandes de Lima

Abreviatura

Lima, H. F.

Categoria

Docente

A. Gervasio Colares

COLARES, A. G.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Bulletin of the Belgian Mathematical Society Simon Stevin

ISSN: 1370-1444

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 17.

Fascículo: 2

Série:

Número da Página Inicial: 287

Número da Página Final: 302

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: Geometria Diferencial

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: **Concluída:** **Ano de Conclusão:**

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: On the r-stability of spacelike hypersurfaces.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor

Henrique Fernandes de Lima

Abreviatura

Lima, H. F.

Categoria

Docente

Antonio Caminha

CAMINHA, A.

Participante Externo

F. Camargo

CAMARGO, F.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Geometry and Physics



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

ISSN: 0393-0440
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 60.
Fascículo: 10
Série:
Número da Página Inicial: 1402
Número da Página Final: 1410
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: doi:10.1016/j.geomphys.2010.05.004

Contexto**Área de Concentração:** Geometria Diferencial**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** New characterizations of totally geodesic hypersurfaces in anti-de Sitter space H^{n+1}_1 **Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Henrique Fernandes de Lima	Lima, H. F.	Docente

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Journal of Geometry and Physics
ISSN: 0393-0440
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 60.
Fascículo: 10
Série:
Número da Página Inicial: 1326
Número da Página Final: 1332
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: doi:10.1016/j.geomphys.2010.04.012 |

Contexto**Área de Concentração:** Geometria Diferencial**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** Complete spacelike hypersurfaces with constant mean curvature in $R \times H^n$ **Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Henrique Fernandes de Lima	Lima, H. F.	Docente
Alma L. Albuje	ALBUJER, A. L.	Participante Externo
F. Camargo	CAMARGO, F.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Mathematical Analysis and Applications (Print)

ISSN: 0022-247X

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 368

Fascículo: 2.

Série:

Número da Página Inicial: 650

Número da Página Final: 657

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: doi:10.1016/j.jmaa.2010.02.039

Contexto**Área de Concentração:** Geometria Diferencial**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: Concluída: Ano de Conclusão:

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: A Bonnet theorem for isometric immersions into products of space forms.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Jorge Herbert Soares de Lira	Lira, J.H.	Docente
Rui Tojeiro	TOJEIRO, R.	Participante Externo
Feliciano Vitória	VITÓRIO, F.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Archiv der Mathematik (Printed ed.)

ISSN: 0003-889X

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 95

Fascículo: 5

Série:

Número da Página Inicial: 469

Número da Página Final: 479



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: 10.1007/s00013-010-0183-4

Contexto**Área de Concentração:** Geometria Diferencial**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Deformations of 2k-Einstein structures**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Levi Lopes de Lima

Abreviatura

de Lima, Levi Lopes

Categoria

Docente

Newton Luís dos Santos

SANTOS, N. L.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Geometry and Physics

ISSN: 0393-0440

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 60

Fascículo: 2.

Série:

Número da Página Inicial: 1279

Número da Página Final: 1287

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: doi:10.1016/j.geomphys.2009.12.017

Contexto**Área de Concentração:** Geometria Diferencial**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** Characterizing 3-connected planar graphs and graphic matroids.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Manoel José Machado Soares Lemos	Lemos, M. J.	Docente
Talmage James Reid	REID, T. J.	Participante Externo
Haidong Wu	WU, H.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Graph Theory (Print)

ISSN: 0364-9024

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 64

Fascículo: 2

Série:

Número da Página Inicial: 165

Número da Página Final: 174

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Álgebra**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** The 3-connected matroids with circumference 6.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Manoel José Machado Soares Lemos	Lemos, M. J.	Docente

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Discrete Mathematics

ISSN: 0012-365X

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 310.

Fascículo: 8

Série:

Número da Página Inicial: 1354

Número da Página Final: 1365

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: doi:10.1016/j.disc.2010.01.001

Contexto



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Área de Concentração: Álgebra

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: Concluída: Ano de Conclusão:

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Connected hyperplanes in binary matroids.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor

Manoel José Machado Soares Lemos

Abreviatura

Lemos, M. J.

Categoria

Docente

Tereza R. B. Melo

MELO, T. R. B.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Linear Algebra and its Applications

ISSN: 0024-3795

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 432

Fascículo: 1.

Série:

Número da Página Inicial: 259

Número da Página Final: 274

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: doi:10.1016/j.laa.2009.08.007

Contexto

Área de Concentração: Álgebra

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: Concluída: Ano de Conclusão:

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Mixed multiplicities and the minimal number of generator of modules.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor

Roberto Callejas Bedregal

Abreviatura

Callejas-Bedregal, R.

Categoria

Docente

Victor Hugo Jorge Pérez

PÉREZ, V. H. J.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Pure and Applied Algebra (Print)

ISSN: 0022-4049

Nome da Editora:

Cidade:



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Volume: 214.
Fascículo: 9
Série:
Número da Página Inicial: 1642
Número da Página Final: 1653
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: doi:10.1016/j.jpaa.2009.12.009

Contexto**Área de Concentração:** Álgebra**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** New results on the likelihood ratio and score tests for the von Mises distribution.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Sóstenes Luiz Soares Lins

Abreviatura

Lins,S. L. S.

Categoria

Docente

Gauss Cordeiro

CORDEIRO, G.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Journal of Statistical Computation and Simulation (Print)
ISSN: 0094-9655
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 80.
Fascículo: 7-8
Série:
Número da Página Inicial: 915
Número da Página Final: 926
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: 10.1080/00949650902838024

Contexto**Área de Concentração:** Álgebra**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** Surfaces with constant mean curvature in Riemannian products.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Jorge Herbert Soares de Lira

Abreviatura

Lira, J.H.

Categoria

Docente

Feliciano Vitório

VITÓRIO, F.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Quarterly Journal of Mathematics

ISSN: 0033-5606

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 37.

Fascículo: 2

Série:

Número da Página Inicial: 143

Número da Página Final: 162

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: 10.1093/qmath/han030

Contexto**Área de Concentração:** Geometria Diferencial**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:****Concluída:****Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** The central polynomials for the Grassmann algebra.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Antônio Pereira Brandão Júnior

Abreviatura

Brandão Júnior, A. P.

Categoria

Docente

Plamen Koshlukov

KOSHLUKOV, P.

Participante Externo

Alexei Krasilnikov

KRASILNIKOV, A.

Participante Externo

Élida Alves da Silva

SILVA, É. A.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Israel Journal of Mathematics

ISSN: 0021-2172

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 179.

Fascículo: 1

Série:

Número da Página Inicial: 127

Número da Página Final: 144



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: 10.1007/s11856-010-0074-1

Contexto

Área de Concentração: Álgebra

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: Concluída: Ano de Conclusão:

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: On a class of nonlocal elliptic problems with critical growth**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Francisco Julio S. de Araujo Corrêa

Abreviatura

Corrêa, F. J. S.

Categoria

Docente

Claudianor Oliveira Alves

Alves, C. O.

Docente

Giovany M. Figueiredo

FIGUEIREDO, G. M.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Differential Equations and Applications

ISSN: 1847-120X

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 2

Fascículo: 3

Série:

Número da Página Inicial: 409

Número da Página Final: 417

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: Análise

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: Concluída: Ano de Conclusão:

O trabalho de conclusão é desta IES? Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** Stability of gasless combustion fronts in one-dimensional solids.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Aparecido Jesuino de Souza	Jesuino de Souza, A.	Docente
Anna Ghazaryan	GHAZARYAN, A.	Participante Externo
Yuri Latushkin	LATUSHKIN, Y.	Participante Externo
Stephen Schecter	SCHECTER, S.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Archive for Rational Mechanics and Analysis (Print)

ISSN: 0003-9527

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 198

Fascículo: 3

Série:

Número da Página Inicial: 981

Número da Página Final: 1030

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI: 10.1007/s00205-010-0358-y

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** The solution by the wave curve method of three-phase flow in virgin reservoirs.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Aparecido Jesuino de Souza	Jesuino de Souza, A.	Docente
Arthur Azevedo	AZEVEDO, A.	Participante Externo
Frederico Furtado	FURTADO, F.	Participante Externo
Dan Marchesin	MARCHESIN, D.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Transport in Porous Media

ISSN: 0169-3913

Nome da Editora:



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

Cidade:
Volume: 83
Fascículo: 1
Série:
Número da Página Inicial: 99
Número da Página Final: 125
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI: 10.1007/s11242-009-9508-9

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** On Lorentz nuclear homogeneous polynomials between Banach spaces.**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Daniel Marinho Pellegrino

Abreviatura

Pellegrino,D. M.

Categoria

Docente

Mário Carvalho Matos

MATOS, Mario C.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo
Título do Periódico: Portugaliae Mathematica
ISSN: 0032-5155
Nome da Editora:
Cidade:
Volume: 67
Fascículo:
Série:
Número da Página Inicial: 413
Número da Página Final: 435
Idioma: Inglês
Divulgação: Impresso
URL:
Observação:
DOI:

Contexto**Área de Concentração:****Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Título: On a class of fourth order nonlinear elliptic equations under Navier boundary condition

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Francisco Julio S. de Araujo Corrêa	Corrêa, F. J. S.	Docente
José Valdo Gonçalves	GONÇALVES, J. V.	Participante Externo
Angelo Roncalli	RONCALLI, A.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Analysis and Applications

ISSN: 0219-5305

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 8

Fascículo:

Série:

Número da Página Inicial: 185

Número da Página Final: 197

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: Concluída: Ano de Conclusão:

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Multi-bump homoclinic orbits for a class of Hamiltonian systems with superquadratic potential.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor	Abreviatura	Categoria
Claudianor Oliveira Alves	Alves, C. O.	Docente
Olímpio Hiroshi Miyagaki	MIYAGAKI, O. H.	Participante Externo
Paulo Cesar Carrião	CARRIÃO, P. C.	Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Houston Journal of Mathematics

ISSN: 0362-1588

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 36

Fascículo:

Série:

Número da Página Inicial: 859

Número da Página Final: 877

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Detalhamento

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: Análise

Linha de Pesquisa:

Projeto

Áreas de Conhecimento

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: Concluída: Ano de Conclusão:

O trabalho de conclusão é desta IES? Não

Título: Some non-local population models with non-linear diffusion.

Natureza: Bibliográfica

Tipo: Artigo em Periódico

Ano da Produção: 2010

Autor

Francisco Julio S. de Araujo Corrêa

Abreviatura

Corrêa, F. J. S.

Categoria

Docente

Antonio Suarez

SUAREZ, A.

Participante Externo

Manoel Delgado

DELGADO, M.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Integración - UIS

ISSN: 0120-419X

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 28

Fascículo:

Série:

Número da Página Inicial: 45

Número da Página Final: 60

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto

Vínculo com o Trabalho de Conclusão

A produção é vinculada a um trabalho de conclusão? Não

Nível: Concluída: Ano de Conclusão:

O trabalho de conclusão é desta IES? Não



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Título:** A variational approach for a nonlocal and nonvariational elliptic problem**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Francisco Julio S. de Araujo Corrêa

Abreviatura

Corrêa, F. J. S.

Categoria

Docente

Giovany M. Figueiredo

FIGUEIREDO, G. M.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: The Journal of Integral Equations and Applications

ISSN: 0897-3962

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 22

Fascículo:

Série:

Número da Página Inicial: 549

Número da Página Final: 557

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto**Área de Concentração:** Análise**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:****Concluída:****Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não**Título:** Some Properties of the Multiplicity Sequence for Arbitrary Ideals**Natureza:** Bibliográfica**Tipo:** Artigo em Periódico**Ano da Produção:** 2010**Autor**

Roberto Callejas Bedregal

Abreviatura

Callejas-Bedregal, R.

Categoria

Docente

Victor Hugo Jorge Pérez

PÉREZ, V. H. J.

Participante Externo

Detalhamento

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: The Rocky Mountain Journal of Mathematics

ISSN: 0035-7596

Nome da Editora:

Cidade:

Volume: 40

Fascículo: 6

Série:

Número da Página Inicial: 1809

Número da Página Final: 1827

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL:

Observação:

DOI:

Contexto



Conferência de Digitação Produção Intelectual

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Área de Concentração:** Álgebra**Linha de Pesquisa:****Projeto****Áreas de Conhecimento**

10000003 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

10100008 - MATEMÁTICA

Vínculo com o Trabalho de Conclusão**A produção é vinculada a um trabalho de conclusão?** Não**Nível:** **Concluída:** **Ano de Conclusão:****O trabalho de conclusão é desta IES?** Não



Conferência de Digitação Proposta do Programa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Objetivos (Visão Geral, Evolução e Tendências)

O principal objetivo do Programa de Doutorado em Matemática da UFPB/UFCG é aprimorar a dinâmica da pesquisa, atender a demanda regional, qualificar profissionais, para que estes não só desempenhe suas funções com bastante destreza, mas sobretudo desenvolvam uma pesquisa de altíssimo nível. É também objetivo do programa voltar-se para a melhoria da qualidade do ensino de graduação de forma inequívoca, uma vez que o envolvimento docente se dá em todos os níveis, numa dinâmica evolutiva de propagação de conhecimentos. A nossa meta é proporcionar um impacto forte e propagador na formação de recursos humanos oriunda da UFPB e UFCG beneficiando assim de forma direta o desenvolvimento da Paraíba e regiões circunvizinhas.

Integração com a Graduação (Benefícios Recíprocos da Integração, Normas e Resultados)

Este programa veio atender em grande parte a uma demanda oriunda dos cursos de graduação vinculados aos departamentos de matemática das universidades associadas (UFPB, UFCG, UFPE e UFC) e outras universidades circunvizinhas. Além das atividades inerentes ao programa de pós-graduação, o nosso corpo docente tem uma grande participação na formação de licenciados e bacharéis em matemática através dos cursos de graduação vinculados ao Departamento de Matemática. Esta participação tem estimulado fortemente estes alunos a dar continuidade a sua formação acadêmica. O nosso programa tem sido muitas vezes uma grande oportunidade para muitos estudantes de matemática ingressarem em um programa de iniciação científica vinculado a um grupo de pesquisa.

Estágio de Docência (do pós-graduando junto aos alunos de graduação)

As atividades de estágio a docência estão sendo planejados para o segundo ano letivo do programa.

Infra-estrutura

Laboratório

No que concerne a laboratórios, o Departamentos de Matemática da UFPB (DM-UFPB) e a Unidade Acadêmica de Matemática e Estatística da UFCG (UAME) possuem: cinco laboratórios de informática equipados com computadores de última geração, impressoras e scanner.



Conferência de Digitação Proposta do Programa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Biblioteca

A UFPB possui uma Biblioteca Central com acervo total de 110.738 volumes distribuídos, sendo aproximadamente 3000 de conteúdos específicos de matemática e uma Biblioteca Setorial com cerca de 2000 livros para pesquisas avançadas em Matemática. A UFCG possui uma Biblioteca Central com cerca de 2000 livros de Matemática e uma biblioteca Setorial com cerca de 1000 livros, sendo 570 livros para pesquisas avançadas em Matemática. Todas as bibliotecas possuem computadores equipados com internet, ligados a rede mundial de computadores e com acesso ao Portal de Periódicos da Capes, inclusive no modo remoto externo à instituição.

Recursos de Informática

Outras Informações

Atividades Complementares (Atividades dos Docentes fora do âmbito do Programa)

Dentre as atividades dos docentes fora do âmbito do programa podemos destacar:

- Orientação de tese de doutorado em outros programas de pós-graduação tais como: UFPE, USP, Unicamp;
- Professor visitante;
- Intercambio científico com vários centros de pesquisa;
- Membros de comitê científico em vários congressos nacionais;
- Participação de bancas examinadoras de defesa de dissertação de Mestrado e tese Doutorado;
- Participação em vários projetos de pesquisa;
- Participação em congressos internacionais;

Trabalhos em Preparação (Produção Bibliográfica, Técnica e Artística relevante e de longa duração)

1- Callejas-Bedregal, R. ; SAIA, M. J. ; TOMAZELLA, J. N. . EULER OBSTRUCTION AND POLAR MULTIPLICITIES OF IMAGES OF FINITE MORPHISMS ON ICIS. aceito no Proc. Amer. Math. Soc. 2010

2- Callejas-Bedregal, R. ; Morgado, M. F. Z. ; Seade, J.; Lê cycles and Milnor classes of compact hypersurfaces. Comptes rendu mathématiques - Mathematical Reports of the Academy of Science of the Royal Society of Canada

3 - Callejas-Bedregal, R ; PEREZ, V. H. J. . Mixed multiplicities of arbitrary modules. (trabalho submetido).

4- Callejas-Bedregal, R ; PEREZ, V. H. J. . Multiplicities for arbitrary modules and reduction. (trabalho submetido).

5 - Callejas-Bedregal, R. ; Morgado, M. F. Z. ; Seade, J.; Lê cycles and Milnor classes. (trabalho submetido).

6 - Araruna, Fágner G. O. Antunes e L. A. Medeiros . Boundary Exact Controllability for the Semilinear Mindlin-Timoshenko System

7 - Araruna, Fágner; J. L. Boldrini e B. M. R. Calsavara. Controllability of a phase field system for solidification by one control force.

8 - Araruna, Fágner; J. L. Boldrini e B. M. R. Calsavara. Controllability of 3 Phase Field System for Solidification by One Control Force.

9 - Araruna, Fágner; J. L. Boldrini e M. A. Rojas-Medar. Global Exact-Approximate Controllability for Semi-Galerkin Approximations of a Boussinesq System.

10 - Araruna, Fágner; R. A. Capistrano-Filho e G. G. Doronin . Energy decay for the generalized Kawahara equation posed in a bounded domain.



Conferência de Digitação Proposta do Programa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

- 11 - Araruna, Fágner; R. R. Carvalho. Global Solution and Exponential Decay for a Nonlinear Hyperbolic Equation in Banach Spaces.
- 12 - Araruna, Fágner. E. Fernández-Cara. Local Exact Controllability to the Trajectories of the Navier-Stokes System with Variable Density.
- 13- Araruna, Fágner; S. D. B. de Menezes; M. A. Rojas-Medar. On the Approximate Controllability of Stackelberg-Nash Strategies for Linearized Micropolar Fluids.
- 14 - Hinojosa, P. & Silva, N. "The Gauss Map of Complete Minimal Surfaces with Finite Total Curvature"
- 15 - do Ó. João Marcos B. Costa, David; Tintarev, Kyril. Equações Elípticas Semilineares com Potenciais Fortemente Singulares
- 16 - do Ó. João Marcos B.; Abreu, Emerson Alves Mendonça; Medeiros, Everaldo. Iteração entre a geometria da fronteira e existência de solução positiva para uma classe de problemas com condição de fronteira não-linear.
- 17 - do Ó. João Marcos B. Tintarev, Kyril; Adimurthi. Cocompacidade e Existência de Mínimos para inequações do tipo Hardy-Sobolev em dimensão dois.
- 18 - Cruz, F., Hinojosa, P., de Lira, J. "Gráficos de Killing com Curvatura Média Anisotrópica Prescrita"
19. TEIXEIRA, Eduardo V. ; Queiroz, O. . Regularity for degenerate two-phase free boundary elliptic problems 2011 (Artigo submetido para publicação).
- 20- TEIXEIRA, Eduardo V. ; Ricarte, Gleydson . Fully nonlinear singularly perturbed equations and asymptotic free boundaries 2010 (Artigo submetido para publicação).
21. TEIXEIRA, Eduardo V. ; Zhang, Lei . An elliptic variational problem involving level surface area on Riemannian manifolds 2010 (Artigo submetido para publicação).
- 22- C.P. Aquino and H.F. de Lima, On the rigidity of constant mean curvature complete vertical graphs in warped products.
- 23- H.F. de Lima and U.L. Parente, A Calabi-Bernstein Type Theorem in $\mathbb{R} \times \mathbb{H}^n$.
- 24- A.G. Colares and H.F. de Lima, Some rigidity theorems in semi-Riemannian warped products.
- 25- F. Camargo, A. Caminha, H.F. de Lima and U.L. Parente, On the rigidity of complete spacelike hypersurfaces immersed in a generalized Robertson-Walker spacetime.
- 26 - C.P. Aquino and H.F. de Lima, Uniqueness of hypersurfaces with bounded higher order mean curvatures in semi-Riemannian warped products.
- 27- C. Barroso, G. Botelho, V. Fávoro e D. Pellegrino. Some problems on lineability (artigo em preparação)
- 28- R. Aron, Y.S. Choi, D. García, D. Pellegrino e E. Teixeira. A note on linear and polynomial norm attaining operators (artigo em preparação)
- 29- O. Blasco, G. Botelho, P. Rueda e D. Pellegrino. On the interplay between different summability properties of multilinear mappings (artigo submetido).
- 30- F.J. S.A. Corrêa e A. Suárez. Combining local and nonlocal terms in a nonlinear elliptic problem,
- 31- F.J.S.A. Corrêa, M. Delgado. Some non-local problems with non-linear diffusion.
32. Hinojosa, P. A. "Constant mean curvature surfaces with circular boundary in H^3 "
33. Alves, Claudianor O. ; Soares, Sérgio H.M. ; SOUTO, M. A. S. .Schrödinger Poisson equations without Ambrosetti Rabinowitz condition
34. Alves, Claudianor O. ; Soares, Sérgio H.M. ; SOUTO, M. A. S. .Schrödinger-Poisson equations with supercritical growth. Electronic Journal of Differential Equations,
35. ALVES, C. O. ; MONTENEGRO, M. ; SOUTO, M. A. S. . Existence of a ground state solution for a nonlinear scalar field equation with critical growth. Calculus of Variations and Partial Differential Equations, 2011.
36. De Abreu, Emerson , Medeiros, E. do o, J. M., Asymptotic behavior of best constants in expanding domain for some Sobolev inequality involving the trace imbedding (submetido)
37. Lucas C. F. Ferreira, Everaldo S. Medeiros and Marcelo Montenegro, On the Laplace equation with a supercritical nonlinear Robin boundary (submetido)
38. do Ó. João Marcos B. de Figueiredo, Dijairo. Sistemas elípticos singulares envolvendo crescimento exponencial.
39. do Ó. João Marcos B. de Figueiredo, Dijairo. Batista, Uberlândia. Equações Elípticas com Crescimento Crítico do Tipo Trudinger-Moser envolvendo o N – laplaciano

Intercâmbios Institucionais (Atividades Conjuntas e Sistemáticas do Programa com seus Congêneres)

Dentre as atividades dos docentes fora do âmbito do programa podemos destacar:

- Orientação de tese de doutorado em outros programas de pós-graduação tais como: UFPE, USP, Unicamp;
- Professor visitante;
- Intercambio científico com vários centros de pesquisa;
- Membros de comitê científico em vários congressos nacionais;
- Participação de bancas examinadoras de defesa de dissertação de Mestrado e tese Doutorado;
- Participação em vários projetos de pesquisa;
- Participação em congressos internacionais;

Auto Avaliação - Em quais pontos o programa precisa melhorar

Precisamos melhorar a infra-estrutura física, mais precisamente, oferecer melhores acomodações para o corpo discente. A solução teremos em



Conferência de Digitação Proposta do Programa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

breve pois dois prédios estão sendo construídos para uso exclusivo da pós-graduação nos quais teremos salas para alunos, salas para laboratórios e salas de seminários.

Outra questão a ser tratada é o fortalecimento das áreas de Álgebra e Geometria. Para tanto fizemos no ano de 2010 dois concursos e contratamos sete professores nestas áreas. Esperamos com tais contratações diminuir a dependência e consolidar a produção científica local nas referidas áreas uma vez que estes professores são pesquisadores com produção inicial destacada em revistas bem conceituadas.

Nome dos professores contratos:

Alexandre de Bustamante Simas

Carlos Bocker Neto

Cleto Brasileiro Miranda Neto

Lizandro sanchez challapa

Miriam da Silva Pereira

Serguei Agafonov

Napoleon Caro Tuesta

Auto Avaliação - Pontos Fortes do Programa

Dentre os pontos fortes do programa destacamos:

A Produção de artigos científicos com qualidade destacada, quantidade bastante desejável e bem distribuída entre as áreas do programa.

Temos vinte um docentes cadastrados no programa e apenas cinco não são pesquisadores do CNPq.

No ano de 2010 tivemos um grande fluxo de professores visitantes em nosso programa de várias instituições do Brasil e do exterior.

A nossa meta é a formação de profissionais com alto nível de qualificação. Para tanto objetivamos um padrão de exigência acima da média nacional. A seleção do corpo discente leva em conta o bom desempenho do aluno nos cursos de Verão e além disso o programa possui dois exames de qualificação das disciplinas básicas.

Ensino a Distância

Não.

Outras Informações

Os programas de doutorado da UFPE e UFC têm uma influência regional importante na formação de pessoal qualificado e na produção de pesquisa de excelente nível. Ao longo das suas existências, esses programas vêm desempenhando suas funções de forma bastante eficaz, formando novos pesquisadores e professores que são rapidamente engajados nos corpos docentes das universidades brasileiras. Destaca-se a coordenação e incentivo à realização de pesquisa em Matemática e suas aplicações, a difusão do conhecimento matemático e, conseqüentemente, promove a melhoria do ensino de Matemática em todos os seus níveis. É importante ressaltar que vários docentes do DM-UFPB e UAME-UFCG concluíram seus doutorados em instituições de excelência e mantêm estreitas relações com elas por meio de colaboração e intercâmbio científico.

O Programa de Pós-Graduação em Matemática da UFPE produziu, até o momento, aproximadamente 500 artigos em periódicos no Brasil e no exterior e mais de cinquenta livros. O programa formou mais de 33 (trinta e três) doutores e 193 (cento e noventa e três) mestres. Esta é, para os padrões da área, uma produção que coloca o DMat-UFPE entre os melhores Departamentos de Matemática do país. As pesquisas desenvolvidas no



Conferência de Digitação Proposta do Programa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

DMat-UFPE apresentam salutar diversidade com grupos de pesquisa em: Álgebra, Análise, Geometria, Topologia Diferencial e Combinatória.

A Pós-Graduação em Matemática da UFC, por sua vez, foi criada em 1965 para formar mestres em Matemática; em 1995 ampliou suas atividades para o nível de doutorado. Foi um dos primeiros cursos de pós-graduação credenciados pelo CFE e manteve conceito A durante quase toda sua existência. O programa de doutorado da UFC formou, até o presente momento, mais de 25 (vinte e cinco) doutores e 150 (cento e cinquenta) mestres, situando-se entre os melhores centros de formação de Matemáticos do Brasil.

Destacamos que no programa contamos com 16 professores que são pesquisadores do CNPq:

Prof. Aron Simis - Bolsista PQ-CNPq, Nível 1A
Prof. Claudio Cuevas - Bolsista PQ-CNPq, Nível 2
Prof. Claudianor Oliveira Alves - Bolsista PQ-CNPq, Nível 1D
Prof. Daniel Marinho Pellegrino - Bolsista PQ-CNPq, Nível 1D
Prof. Eduardo Vasconcelos Oliveira Teixeira - Bolsista PQ-CNPq, Nível 1D
Prof. Everaldo Souto de Medeiros - Bolsista PQ-CNPq, Nível 2
Prof. Fágner Dias Araruna - Bolsista PQ-CNPq, Nível 2
Prof. Fernando Cardoso - Bolsista PQ-CNPq, Nível 1B
Prof. Francisco Julio S. de Araujo Corrêa - Bolsista PQ-CNPq, Nível 2
Prof. Gregorio Pacelli Feitosa Bessa - Bolsista PQ-CNPq, Nível 1D
Prof. João Marcos Bezerra do Ó - Bolsista PQ-CNPq, Nível 1C
Prof. Jorge Herbert Soares de Lira - Bolsista PQ-CNPq, Nível 1D
Prof. Levi Lopes de Lima - Bolsista PQ-CNPq, Nível 1D
Prof. Manoel Lemos - Bolsista PQ-CNPq, Nível 1B
Prof. Marco Aurélio Soares Souto - Bolsista PQ-CNPq, Nível 2
Prof. Sostenes Luiz Soares de Lins - Bolsista PQ-CNPq, Nível 1B

Críticas/Sugestões

Críticas e sugestões sobre o aplicativo Coleta de Dados

Acreditamos que se o Coleta Capes pudesse ser atualizado online a qualquer momento no triênio isso iria evitar eventuais erros que ocorrem devido ao curto prazo de preenchimento.

O relatório poderia ser gerado completo também, e não apenas em partes como acontece atualmente.

Um formato bastante prático para gerar o relatório seria o PDF.

Críticas e sugestões sobre a Avaliação

A pontuação alta no que diz respeito ao número de egressos é um problema que deveria ser avaliado de forma diferente visto que isso pode levar à queda na qualidade de ensino. A quantidade de egressos tem uma relação muito grande com a região em que o programa está sediado. Nas



Conferência de Digitação Proposta do Programa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

regiões Norte e Nordeste temos alunos com grande defasagem na sua formação. A grande maioria dos alunos é proveniente de classe média baixa e apresentam uma formação falha, necessitando de um trabalho de nivelamento para seu ingresso em um Programa de Pós-Graduação. A especificidade de cada centro e região deveria ser considerada.

Produções mais Relevantes

Produções Bibliográficas

Nome da produção

Stability of gasless combustion fronts in one-dimensional solids.

The central polynomials for the Grassmann algebra.

Mixed multiplicities and the minimal number of generator of modules.

Exact controllability of Galerkin's approximations of micropolar fluids.

Dominated polynomials on infinite dimensional spaces.

Autor

Aparecido Jesuíno de Souza

Antônio Pereira Brandão Júnior

Roberto Callejas Bedregal

Fágner Dias Araruna

Daniel Marinho Pellegrino

Solidariedade:

O programa contribui para melhorar o corpo docente de várias instituições de ensino superior.

Nosso programa de pós-graduação contribuirá de forma significativa com a formação de muitos professores que atuam em universidades no interior do Brasil, principalmente nas regiões Norte e Nordeste.

Nucleação:

Como nosso programa é recente não formamos nenhum doutor. No entanto, muitos dos nossos alunos pretendem realizar

Visibilidade:

Programa mantém uma página atualizada com informações tais como: Regulamento geral do programa, Editais de seleção de ingresso.



Conferência de Digitação
Proposta do Programa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG



Conferência de Digitação Consolidação Docente

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Instituição: UFPB/J.P. - UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Docente: Antônio Pereira Brandão Júnior

Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	2
Trabalhos completos em periódicos	1	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	2	Produções Artísticas	0
Livros	0		

Docente: Aparecido Jesuíno de Souza

Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	2
Trabalhos completos em periódicos	2	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	2	Produções Artísticas	0
Livros	0		

Docente: Aron Simis

Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	3
Trabalhos completos em periódicos	1	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	3	Produções Artísticas	0
Livros	0		

Docente: Claudianor Oliveira Alves

Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	3
Trabalhos completos em periódicos	7	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	3	Produções Artísticas	0
Livros	0		

Docente: Claudio Cuevas

Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	1
Trabalhos completos em periódicos	14	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	1	Produções Artísticas	0
Livros	0		

Docente: Daniel Cordeiro de Moraes Filho

Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	4
Trabalhos completos em periódicos	0	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	4	Produções Artísticas	0
Livros	0		

Docente: Daniel Marinho Pellegrino

Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	4
Trabalhos completos em periódicos	8	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	4	Produções Artísticas	0
Livros	0		

Docente: Eduardo Vasconcelos Oliveira Teixeira

Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	1
Trabalhos completos em periódicos	3	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	1	Produções Artísticas	0
Livros	0		

Docente: Everaldo Souto de Medeiros

Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	5
Trabalhos completos em periódicos	4	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	5	Produções Artísticas	0
Livros	0		

Docente: Fágner Dias Araruna

Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	3
Trabalhos completos em periódicos	3	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	3	Produções Artísticas	0
Livros	0		

Docente: Fernando Cardoso

Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	3
Trabalhos completos em periódicos	1	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	3	Produções Artísticas	0

Livros	0		
Docente: Francisco Julio S. de Araujo Corrêa			
Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	3
Trabalhos completos em periódicos	4	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	3	Produções Artísticas	0
Livros	0		
Docente: Gregorio Pacelli Feitosa Bessa			
Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	1
Trabalhos completos em periódicos	1	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	1	Produções Artísticas	0
Livros	0		
Docente: Henrique Fernandes de Lima			
Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	2
Trabalhos completos em periódicos	5	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	2	Produções Artísticas	0
Livros	0		
Docente: João Marcos Bezerra do Ó			
Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	5
Trabalhos completos em periódicos	7	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	5	Produções Artísticas	0
Livros	0		
Docente: Jorge Herbert Soares de Lira			
Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	3
Trabalhos completos em periódicos	2	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	3	Produções Artísticas	0
Livros	0		
Docente: Levi Lopes de Lima			
Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	2
Trabalhos completos em periódicos	1	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	2	Produções Artísticas	0
Livros	0		
Docente: Manoel José Machado Soares Lemos			
Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	1
Trabalhos completos em periódicos	3	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	1	Produções Artísticas	0
Livros	0		
Docente: Marco Aurelio Soares Souto			
Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	4
Trabalhos completos em periódicos	0	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	4	Produções Artísticas	0
Livros	0		
Docente: Pedro Antonio Hinojosa Vera			
Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	5
Trabalhos completos em periódicos	0	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	5	Produções Artísticas	0
Livros	0		
Docente: Roberto Callejas Bedregal			
Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	1
Trabalhos completos em periódicos	2	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	1	Produções Artísticas	0
Livros	0		
Docente: Sóstenes Luiz Soares Lins			
Orientações concluídas	0	Participações em projetos de pesquisas	3
Trabalhos completos em periódicos	1	Resumos	0
Anais completos	0	Produções Técnicas	0
Projetos	3	Produções Artísticas	0
Livros	0		



Conferência de Digitação Consolidação Programa

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Trabalhos Completos em Periódicos

Total	68
Com Autores Discentes	0

Outras Publicações

Anais Completos	0
Produção Artística	0
Produção Técnica	0

Pesquisa

Projetos de Pesquisa	35
Linhas de Pesquisa	1

Trabalhos de Conclusão

Qtd Dissertações	0
Qtd Teses	0

Tempo Médio de Titulação (em meses)

Mestrado Acadêmico	0
Doutorado	0
Mestrado Prof.	0

Recursos Humanos

Qtd Docentes	22
Qtd Discentes	12
Qtd Participante Externo	77

**Relatório de Conferência
DISCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Identificação****Nome:** Alcionio Saldanha de Oliveira**Nome Abreviado:** OLIVEIRA, A. S.**Documento:** 20351291415**País:** BRASIL**Ano de Nascimento:** 1958**Sexo:** Masculino**E-Mail:** alcionio@dme.ufcg.edu.br**Data Matrícula:** 03/2010**Nível:** Doutorado**Status do Discente:** Matriculado**Data Status:** 12/2010**Orientador principal em 31 de Dezembro**

Marco Aurelio Soares Souto

Financiador

Bolsa	Agência
Doutorado	CAPES - DS

**Relatório de Conferência
DISCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Identificação****Nome:** Diego Araujo de Souza**Nome Abreviado:** SOUZA, D. A.**Documento:** 02529816344**País:** BRASIL**Ano de Nascimento:** 1986**Sexo:** Masculino**E-Mail:** daraujo_s@hotmail.com**Data Matrícula:** 08/2010**Nível:** Doutorado**Status do Discente:** Matriculado**Data Status:** 12/2010**Orientador principal em 31 de Dezembro**

Fágner Dias Araruna

Financiador

Bolsa	Agência
Doutorado	CAPES - DS

**Relatório de Conferência
DISCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Identificação**

Felipe Mendonça de Lima

Nome Abreviado: LIMA, F. M.**Documento:** 04733438435**País:** BRASIL**Ano de Nascimento:** 1985**Sexo:** Masculino**E-Mail:****Data Matrícula:** 08/2010**Nível:** Doutorado**Status do Discente:** Abandonou**Data Status:** 12/2010**Orientador principal em 31 de Dezembro****Financiador**

Bolsa	Agência

**Relatório de Conferência
DISCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Identificação****Nome:** Francisco Siberio Bezerra Albuquerque**Nome Abreviado:** ALBUQUERQUE, F. S. B.**Documento:** 97952818368**País:** BRASIL**Ano de Nascimento:** 1983**Sexo:** Masculino**E-Mail:** siberio_ba@hotmail.com**Data Matrícula:** 08/2010**Nível:** Doutorado**Status do Discente:** Matriculado**Data Status:** 12/2010**Orientador principal em 31 de Dezembro**

Francisco Julio S. de Araujo Corrêa

Financiador

Bolsa	Agência

**Relatório de Conferência
DISCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Identificação**

Gabriela Wanderley Santos das Neves

Nome Abreviado: NEVES, G. W. S.**Documento:** 05345266409**País:** BRASIL**Ano de Nascimento:** 1984**Sexo:** Feminino**E-Mail:** babi_aw@yahoo.com.br**Data Matrícula:** 03/2010**Nível:** Doutorado**Status do Discente:** Matriculado**Data Status:** 12/2010**Orientador principal em 31 de Dezembro**

Pedro Antonio Hinojosa Vera

Financiador

Bolsa	Agência
Doutorado	CAPES - DS

**Relatório de Conferência
DISCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Identificação****Nome:** Jamilson Ramos Campos**Nome Abreviado:** CAMPOS, J. R.**Documento:** 91103665472**País:** BRASIL**Ano de Nascimento:** 1973**Sexo:** Masculino**E-Mail:** jamilsonrc@gmail.com**Data Matrícula:** 03/2010**Nível:** Doutorado**Status do Discente:** Matriculado**Data Status:** 12/2010**Orientador principal em 31 de Dezembro**

Daniel Marinho Pellegrino

Financiador

Bolsa	Agência

**Relatório de Conferência
DISCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Identificação****Nome:** José Fabricio Lima de Souza**Nome Abreviado:** SOUZA, J. F. L.**Documento:** 01953239471**País:** BRASIL**Ano de Nascimento:** 1975**Sexo:** Masculino**E-Mail:** fabricio.ccae@gmail.com**Data Matrícula:** 03/2010**Nível:** Doutorado**Status do Discente:** Matriculado**Data Status:** 12/2010**Orientador principal em 31 de Dezembro**

Everaldo Souto de Medeiros

Financiador

Bolsa	Agência

**Relatório de Conferência
DISCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Identificação****Nome:** José Laudelino de Menezes Neto**Nome Abreviado:** NETO, J. L. M.**Documento:** 05374522493**País:** BRASIL**Ano de Nascimento:** 1984**Sexo:** Masculino**E-Mail:** laudelino7@gmail.com**Data Matrícula:** 08/2010**Nível:** Doutorado**Status do Discente:** Matriculado**Data Status:** 12/2010**Orientador principal em 31 de Dezembro**

Roberto Callejas Bedregal

Financiador

Bolsa	Agência

**Relatório de Conferência
DISCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Identificação****Nome:** José Lindomberg Possiano Barreiro**Nome Abreviado:** BARREIRO, J. L. P.**Documento:** 02338838432**País:** BRASIL**Ano de Nascimento:** 1978**Sexo:** Masculino**E-Mail:** lindomberg@dme.ufcg.edu.br**Data Matrícula:** 03/2010**Nível:** Doutorado**Status do Discente:** Matriculado**Data Status:** 12/2010**Orientador principal em 31 de Dezembro**

Claudianor Oliveira Alves

Financiador

Bolsa	Agência

**Relatório de Conferência
DISCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Identificação****Nome:** Marcelo Carvalho Ferreira**Nome Abreviado:** FERREIRA, M. C.**Documento:** 04713743771**País:** BRASIL**Ano de Nascimento:** 1978**Sexo:** Masculino**E-Mail:** marcelo@dme.ufcg.edu.br**Data Matrícula:** 03/2010**Nível:** Doutorado**Status do Discente:** Matriculado**Data Status:** 12/2010**Orientador principal em 31 de Dezembro**

Claudianor Oliveira Alves

Financiador

Bolsa	Agência
Doutorado	CAPES - DS

**Relatório de Conferência
DISCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Identificação****Nome:** Mauricio Cardoso Santos**Nome Abreviado:** SANTOS, M. C.**Documento:** 03409054332**País:** BRASIL**Ano de Nascimento:** 1987**Sexo:** Masculino**E-Mail:** mcardoso_s@yahoo.com.br**Data Matrícula:** 08/2010**Nível:** Doutorado**Status do Discente:** Matriculado**Data Status:** 12/2010**Orientador principal em 31 de Dezembro**

Fágner Dias Araruna

Financiador

Bolsa	Agência
Doutorado	CAPES - DS

**Relatório de Conferência
DISCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA
Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Identificação****Nome:** Ricardo Pinheiro da Costa**Nome Abreviado:** COSTA, R. P.**Documento:** 06051414444**País:** BRASIL**Ano de Nascimento:** 1987**Sexo:** Masculino**E-Mail:** rpc_ricardo@yahoo.com.br**Data Matrícula:** 08/2010**Nível:** Doutorado**Status do Discente:** Matriculado**Data Status:** 12/2010**Orientador principal em 31 de Dezembro**

João Marcos Bezerra do Ó

Financiador

Bolsa	Agência
Doutorado	CNPq



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Antônio Pereira Brandão Júnior**Nome Abreviado:** Brandão Júnior, A. P.**Documento:** 85341134400**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1971**Sexo:** Masculino**E-Mail:** brandao@dme.ufcg.edu.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	2006	ALGEBRA
IES: Unicamp Universidade Estadual de Campinas		

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
1	120	-

Turmas

Nível	Disciplinas	Carga Horária
Doutorado;	ÁLGEBRA COMUTATIVA I	60.0

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
0	0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2008	Identidades e polinômios centrais graduados para álgebras de matrizes triangulares em blocos	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2008	Centro da álgebra genérica da álgebra $M_{1,1}(E)$	Pesquisa	Em Andamento	Sim



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	The central polynomials for the Grassmann algebra.
<u>Autores</u>	
	Brandão Júnior, A. P.
	KOSHLUKOV, P.
	KRASILNIKOV, A.
	SILVA, É. A.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Israel Journal of Mathematics
ISSN	0021-2172
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	179.
Fascículo	1
Série	
Número da Página Inicial	127
Número da Página Final	144
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1007/s11856-010-0074-1



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Aparecido Jesuíno de Souza**Nome Abreviado:** Jesuino de Souza, A.**Documento:** 01885285809**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1957**Sexo:** Masculino**E-Mail:** cidodesouza@gmail.com**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1989	ANÁLISE
IES: PUC-RJ Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro		

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	120	-

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
2	0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2007	PROCAD	Pesquisa	Em Andamento	Não
2008	Equações Diferenciais Aplicadas à Recuperação de Reservatórios Petrolíferos	Pesquisa	Em Andamento	Sim

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Stability of gasless combustion fronts in one-dimensional solids.

Autores

Jesuino de Souza, A.

GHAZARYAN, A.

LATUSHKIN, Y.

SCHECTER, S.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Archive for Rational Mechanics and Analysis (Print)
ISSN	0003-9527
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	198
Fascículo	3
Série	
Número da Página Inicial	981
Número da Página Final	1030
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1007/s00205-010-0358-y

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	The solution by the wave curve method of three-phase flow in virgin reservoirs.

Autores

Jesuino de Souza, A.

AZEVEDO, A.

FURTADO, F.

MARCHESIN, D.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Transport in Porous Media
ISSN	0169-3913
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	83
Fascículo	1
Série	
Número da Página Inicial	99
Número da Página Final	125

**Relatório de Conferência
DOCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Autorias e Co-autorias**

Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1007/s11242-009-9508-9



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Aron Simis**Nome Abreviado:** Simis,A.**Documento:** 29952913753**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1942**Sexo:** Masculino**E-Mail:** aron@dmate.ufpe.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1972	ÁLGEBRA COMUTATIVA
IES: QU	Queen's University, Kingston, Ont	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Colaborador

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
0	120	-

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
0	0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2009	Invariantes da fibra especial de um módulo	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2009	Algebrização da teoria de eliminação	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2008	Álgebras de Aluffi de curvas singulares	Pesquisa	Em Andamento	Sim

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Elimination and nonlinear equations of Rees algebras.

Autores

Simis,A.

CHARDIN, M.

BUSÉ, L.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Algebra (Print)
ISSN	0021-8693
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	324.
Fascículo	6
Série	
Número da Página Inicial	1314
Número da Página Final	1333
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	doi:10.1016/j.jalgebra.2010.07.006



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Claudianor Oliveira Alves**Nome Abreviado:** Alves,C. O.**Documento:** 71440852472**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1969**Sexo:** Masculino**E-Mail:** coalves@dme.ufcg.edu.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1996	ANÁLISE
IES: UNB	Universidade de Brasília	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	120	-

Orientação

Resumo

Na Graduação

Na Pós-Graduação

0

2

Em Andamento

Aluno

Nível Titulação

José Lindomberg Possiano Barreiro

Doutorado

Marcelo Carvalho Ferreira

Doutorado

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2008	Sistemas de Equações Elípticas - Projeto Universal	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2007	PROCAD	Pesquisa	Em Andamento	Não
2008	Estudos Sobre Existência de Soluções	Pesquisa	Em Andamento	Não



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
	de Problemas Elípticos Quasilineares, Singulares e Não-Locais			

Produção Intelectual**Autorias e Co-autorias**

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Existence of radial solutions for a class of $p(x)$ -Laplacian equations with critical growth.
Autores	
Alves, C. O.	
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Differential and Integral Equations
ISSN	0893-4983
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	23.
Fascículo	1-2
Série	
Número da Página Inicial	113
Número da Página Final	123
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Existence of solutions to singular elliptic equations with convection terms via the Galerkin method
Autores	
Alves, C. O.	
CARRIÃO, P. C.	
FARIA, L. F.	
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Electronic Journal of Differential Equations
ISSN	1072-6691
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	1.
Fascículo	12



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Série

Número da Página Inicial 1

Número da Página Final 12

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Multi-bump homoclinic orbits for a class of Hamiltonian systems with superquadratic potential.

Autores

Alves, C. O.

MIYAGAKI, O. H.

CARRIÃO, P. C.

Natureza Trabalho Completo
 Título do Periódico Houston Journal of Mathematics
 ISSN 0362-1588
 Nome da Editora
 Cidade
 Volume 36
 Fascículo
 Série
 Número da Página Inicial 859
 Número da Página Final 877
 Idioma Inglês
 Divulgação Impresso
 URL
 Observação
 DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Multiple solutions for critical elliptic systems via penalization method.

Autores

Alves, C. O.

FURTADO, M. F.

FIGUEIREDO, G. M.

Natureza Trabalho Completo
 Título do Periódico Differential and Integral Equations
 ISSN 0893-4983



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Nome da Editora

Cidade

Volume 23.

Fascículo 13

Série

Número da Página Inicial 703

Número da Página Final 723

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Multiplicity of positive solutions for a class of nonlinear Schrödinger equations.

Autores

Alves, C. O.

SOARES, S. H. M.

Natureza Trabalho Completo

Título do Periódico Advances in Differential Equations

ISSN 1079-9389

Nome da Editora

Cidade

Volume 15.

Fascículo 11-12

Série

Número da Página Inicial 1083

Número da Página Final 1102

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	On a class of nonlocal elliptic problems with critical growth

Autores

Corrêa, F. J. S.

Alves, C. O.

FIGUEIREDO, G. M.



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Differential Equations and Applications
ISSN	1847-120X
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	2
Fascículo	3
Série	
Número da Página Inicial	409
Número da Página Final	417
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	On superlinear $p(x)$ -Laplacian equations in \mathbb{R}^N .

Autores

Alves, C. O.

LIU, S.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Nonlinear Analysis
ISSN	0362-546X
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	73.
Fascículo	8
Série	
Número da Página Inicial	2566
Número da Página Final	2579
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	doi:10.1016/j.na.2010.06.033



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Claudio Cuevas**Nome Abreviado:** Cuevas,Claudio**Documento:** 93313977472**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1964**Sexo:** Masculino**E-Mail:** cch@dmат.ufpe.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1996	ANÁLISE
IES: UFPE Universidade Federal de Pernambuco		

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Colaborador

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	120	-

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
0	0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2008	Problema de Transmissão para objetos (transparentes)	Pesquisa	Em Andamento	Sim

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	A perturbation theory for the discrete harmonic oscillator equation
<u>Autores</u>	
	Cuevas, Claudio
	SOUZA, J. C.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Difference Equations and Applications (Print)
ISSN	1023-6198
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	16
Fascículo	12
Série	
Número da Página Inicial	1413
Número da Página Final	1428
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1080/10236190902824204

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Approximate controllability of abstract discrete-time systems.
<u>Autores</u>	
	Cuevas, Claudio
	HENRÍQUEZ, H. R.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Advances in Difference Equations
ISSN	1687-1839
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	1
Fascículo	
Série	
Número da Página Inicial	1
Número da Página Final	17
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Asymptotic properties of solutions to linear nonautonomous delay differential equations through generalized characteristic equations.

Autores

Cuevas, Claudio

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Electronic Journal of Differential Equations
ISSN	1072-6691
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	1
Fascículo	95
Série	
Número da Página Inicial	1
Número da Página Final	5
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Asymptotically almost automorphic solutions of abstract fractional integro-differential neutral equations.

Autores

Cuevas, Claudio

SANTOS, J. P. C.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Applied Mathematics Letters
ISSN	0893-9659
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	23
Fascículo	9
Série	
Número da Página Inicial	960
Número da Página Final	965
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

URL

Observação

DOI doi:10.1016/j.aml.2010.04.016

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Mild solutions for impulsive neutral functional differential equations with state-dependent delay.

Autores

Cuevas, Claudio

GUÉRÉKATA, G. M. N.

RABELO, M.

Natureza Trabalho Completo

Título do Periódico Semigroup Forum

ISSN 0037-1912

Nome da Editora

Cidade

Volume 80.

Fascículo 3

Série

Número da Página Inicial 375

Número da Página Final 390

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI 10.1007/s00233-010-9213-6

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	On type of periodicity and ergodicity to a class of fractional order differential equations.

Autores

Cuevas, Claudio

AGARWAL, R. P.

ANDRADE, B.

Natureza Trabalho Completo

Título do Periódico Advances in Difference Equations

ISSN 1687-1839

Nome da Editora

Cidade

Volume 1.

Fascículo

Série



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Número da Página Inicial 1
 Número da Página Final 25
 Idioma Inglês
 Divulgação Impresso
 URL
 Observação
 DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	On type of periodicity and ergodicity to a class of integral equations with infinite delay.

Autores

Cuevas, Claudio
 AGARWAL, R. P.
 ANDRADE, B.

Natureza Trabalho Completo
 Título do Periódico Journal of Nonlinear and Convex Analysis
 ISSN 1345-4773
 Nome da Editora
 Cidade
 Volume 11.
 Fascículo 2
 Série
 Número da Página Inicial 309
 Número da Página Final 333
 Idioma Inglês
 Divulgação Impresso
 URL
 Observação
 DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	On type of periodicity and ergodicity to a class of integral equations with infinite delay.

Autores

Cuevas, Claudio

Natureza Trabalho Completo
 Título do Periódico Journal of Nonlinear and Convex Analysis
 ISSN 1345-4773
 Nome da Editora
 Cidade
 Volume 11.
 Fascículo



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Série

Número da Página Inicial 309

Número da Página Final 333

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano**Título**

2010

Pseudo-almost automorphic solutions to a class of semilinear fractional differential equations.

Autores

Cuevas, Claudio

ANDRADE, B.

Natureza Trabalho Completo

Título do Periódico Communications on Applied Nonlinear Analysis

ISSN 1074-133X

Nome da Editora

Cidade

Volume 17.

Fascículo 6

Série

Número da Página Inicial 31

Número da Página Final 47

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano**Título**

2010

S-asymptotically ω -periodic and asymptotically ω -periodic solutions to semi-linear Cauchy problems with non-dense domain.**Autores**

Cuevas, Claudio

SOTO, H.

RABELO, M.

Natureza Trabalho Completo

Título do Periódico Nonlinear Analysis

ISSN 0362-546X



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Nome da Editora

Cidade

Volume 72

Fascículo 1.

Série

Número da Página Inicial 3190

Número da Página Final 3208

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	S-asymptotically ω -periodic solutions for semilinear Volterra equations.

Autores

Cuevas, Claudio

LIZAMA, C.

Natureza Trabalho Completo

Título do Periódico Mathematical Methods in the Applied Sciences

ISSN 0170-4214

Nome da Editora

Cidade

Volume 33.

Fascículo 13

Série

Número da Página Inicial 1628

Número da Página Final 1636

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Weighted exponential trichotomy of difference equations and asymptotic behavior for nonlinear systems.

Autores

Cuevas, Claudio

CAMPO, L. D.

VIDAL, C.



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Dynamics of Continuous, Discrete and Impulsive System
ISSN	1201-3390
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	17.
Fascículo	3
Série	
Número da Página Inicial	377
Número da Página Final	400
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Weighted pseudo-almost periodic solutions of a class of semilinear fractional differential equations.

Autores

Cuevas, Claudio
 AGARWAL, R. P.
 ANDRADE, B.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Nonlinear Analysis: Real World Applications
ISSN	1468-1218
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	11.
Fascículo	5
Série	
Número da Página Inicial	3532
Número da Página Final	3554
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	doi:10.1016/j.nonrwa.2010.01.002



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Well-posedness of second order evolution equation on discrete time.

Autores

Cuevas, Claudio

LIZAMA, C.

CASTRO, A.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Difference Equations and Applications (Print)
ISSN	1023-6198
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	16
Fascículo	10.
Série	
Número da Página Inicial	1165
Número da Página Final	1178
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1080/10236190902791619



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Daniel Cordeiro de Morais Filho**Nome Abreviado:** Filho,D. C.M.**Documento:** 39502783468**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1963**Sexo:** Masculino**E-Mail:** daniel@dme.ufcg.edu.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1994	ANÁLISE
IES: Unicamp Universidade Estadual de Campinas		

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	120	-

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
0	0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2007	Problemas elípticos superlineares	Pesquisa	Em Andamento	Não
2008	Sistemas de Equações Elipticas - Projeto Universal	Pesquisa	Em Andamento	Não
2008	Estudos Sobre Existência de Soluções de Problemas Elípticos Quasilineares, Singulares e Não-Locais	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2007	PROCAD	Pesquisa	Em Andamento	Não



**Relatório de Conferência
DOCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Produção Intelectual



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Daniel Marinho Pellegrino**Nome Abreviado:** Pellegrino, D. M.**Documento:** 88455602449**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1974**Sexo:** Masculino**E-Mail:** dmpellegrino@gmail.com**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	2002	ANÁLISE
IES: Unicamp Universidade Estadual de Campinas		

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	120	-

Orientação

Resumo

Na Graduação

Na Pós-Graduação

0

1

Em Andamento

Aluno

Nível Titulação

Jamilson Ramos Campos

Doutorado

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2006	Projeto Temático da Unicamp - Análise em Dimensão Infinita	Pesquisa	Concluído	Sim
2008	Mangai -II	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2008	Contribuições à teoria de aplicações multilíneas completamente absolutamente somantes - Edital	Pesquisa	Concluído	Sim



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
	Universal CNPq			
2009	PROCAD-NF	Pesquisa	Em Andamento	Sim

Produção Intelectual**Autorias e Co-autorias**

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	A unified Pietsch domination theorem.
Autores	
	Pellegrino, D. M.
	BOTELHO, G.
	RUEDA, P.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Mathematical Analysis and Applications (Print)
ISSN	0022-247X
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	365
Fascículo	1
Série	
Número da Página Inicial	269
Número da Página Final	276
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	doi:10.1016/j.jmaa.2009.10.025

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Complex interpolation and summability properties of multilinear operators.
Autores	
	Pellegrino, D. M.
	MICHELS, C.
	BOTELHO, G.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Revista Matemática Complutense
ISSN	1139-1138
Nome da Editora	
Cidade	



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Volume 23.
 Fascículo 1
 Série
 Número da Página Inicial 139
 Número da Página Final 161
 Idioma Inglês
 Divulgação Impresso
 URL
 Observação
 DOI 10.1007/s13163-009-0001-3

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Dominated bilinear forms and 2-homogeneous polynomials.

Autores

Pellegrino, D. M.
 BOTELHO, G.
 RUEDA, P.

Natureza Trabalho Completo
 Título do Periódico Publications of the Research Institute for Mathematical Sciences
 ISSN 0034-5318
 Nome da Editora
 Cidade
 Volume 46.
 Fascículo 1
 Série
 Número da Página Inicial 201
 Número da Página Final 208
 Idioma Inglês
 Divulgação Impresso
 URL
 Observação
 DOI 10.2977/PRIMS/6

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Dominated polynomials on infinite dimensional spaces.

Autores

Pellegrino, D. M.
 BOTELHO, G.
 RUEDA, P.

Natureza Trabalho Completo
 Título do Periódico Proceedings of the American Mathematical Society



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

ISSN 0002-9939

Nome da Editora

Cidade

Volume 138

Fascículo 1.

Série

Número da Página Inicial 209

Número da Página Final 216

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano Título

2010 Holomorphic mappings associated to composition ideals of polynomials.

Autores

Pellegrino, D. M.

ARON, R.

BOTELHO, G.

Natureza Trabalho Completo

Título do Periódico Atti della Accademia Nazionale dei Lincei. Rendiconti Lincei. Matematica e Applicazioni (Testo Stampato)

ISSN 1120-6330

Nome da Editora

Cidade

Volume 21.

Fascículo 3

Série

Número da Página Inicial 261

Número da Página Final 274

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI 10.4171/RLM/571



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Lineability of summing sets of homogeneous polynomials.

Autores

Pellegrino,D. M.
 BOTELHO, G.
 MATOS, Mario C.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Linear and Multilinear Algebra
ISSN	0308-1087
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	58.
Fascículo	1-2
Série	
Número da Página Inicial	61
Número da Página Final	74
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1080/03081080802095446

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Lorentz summing mappings.

Autores

Pellegrino,D. M.
 MATOS, Mario C.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Mathematische Nachrichten
ISSN	0025-584X
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	283.
Fascículo	10
Série	
Número da Página Inicial	1409
Número da Página Final	1427
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Observação

DOI 10.1002/mana.200710154

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	On Lorentz nuclear homogeneous polynomials between Banach spaces.

Autores

Pellegrino, D. M.

MATOS, Mario C.

Natureza Trabalho Completo

Título do Periódico Portugaliae Mathematica

ISSN 0032-5155

Nome da Editora

Cidade

Volume 67

Fascículo

Série

Número da Página Inicial 413

Número da Página Final 435

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Eduardo Vasconcelos Oliveira Teixeira**Nome Abreviado:** Teixeira, E. V.**Documento:** 72465255304**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1976**Sexo:** Masculino**E-Mail:** eteixeira@ufc.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	2005	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS
IES: UTA	Universidade do Texas em Austin	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Colaborador

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
1	60	-

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
2	0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2008	Teoria geométrica e qualitativa de equações diferenciais	Pesquisa	Em Andamento	Não

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Asymptotic behavior of solutions to the λ -Yamabe equation near isolated singularities.

Autores

Teixeira, E. V.

HAN, Z.

LI, Y.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Inventiones Mathematicae
ISSN	0020-9910
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	182
Fascículo	
Série	
Número da Página Inicial	635
Número da Página Final	684
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1007/s00222-010-0274-7

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Gradient estimates for viscosity solutions of singular fully nonlinear elliptic equations.

Autores

Teixeira, E. V.

MONTENEGRO, M.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Functional Analysis
ISSN	0022-1236
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	259.
Fascículo	2
Série	
Número da Página Inicial	428
Número da Página Final	452
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Observação

DOI doi:10.1016/j.jfa.2010.03.021

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Optimal design problems in rough inhomogeneous media: existence theory.

Autores

Teixeira, E. V.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	American Journal of Mathematics (Print)
ISSN	0002-9327
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	132.
Fascículo	6
Série	
Número da Página Inicial	1445
Número da Página Final	1492
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Everaldo Souto de Medeiros**Nome Abreviado:** MEDEIROS, E. S.**Documento:** 80450890406**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1971**Sexo:** Masculino**E-Mail:** everaldo@mat.ufpb.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	2001	ANÁLISE
IES: Unicamp Universidade Estadual de Campinas		

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	120	-

Turmas

Nível	Disciplinas	Carga Horária
Doutorado;	ANÁLISE FUNCIONAL	60.0

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
0	1

Em Andamento

Aluno	Nível Titulação
José Fabricio Lima de Souza	Doutorado

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2007	Condições locais de sublinearidade e superlinearidade na Fronteira	Pesquisa	Em Andamento	Não
2007	PROCAD	Pesquisa	Em Andamento	Não



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2007	Existência e Multiplicidade de Soluções para Alguns Problemas Elípticos	Pesquisa	Em Andamento	Não
2009	Propriedades Analíticas, Numéricas e Controle de Sistemas Distribuídos	Pesquisa	Em Andamento	Não
2008	Equações Diferenciais Aplicadas em Vigas e Fluidos	Pesquisa	Em Andamento	Não

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Multiple solutions for a null mass Neumann problem in exterior domains.
<u>Autores</u>	
	MEDEIROS, E. S.
	FURTADO, M. F.
	MAIA, L. A.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Advances in Differential Equations
ISSN	1079-9389
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	15.
Fascículo	1-2
Série	
Número da Página Inicial	181
Número da Página Final	199
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Multiplicity results for problems involving the Hardy-Sobolev operator via Morse theory.
<u>Autores</u>	
	MEDEIROS, E. S.
	PERERA, K.
	TINTAREV, K.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Nonlinear Analysis



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

ISSN 0362-546X

Nome da Editora

Cidade

Volume 72.

Fascículo 5

Série

Número da Página Inicial 2170

Número da Página Final 2177

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI doi:10.1016/j.na.2009.10.015

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Properties of positive harmonic functions on the half-space with a nonlinear boundary condition.

Autores

do Ó, João Marcos
ABREU, E.
MEDEIROS, E. S.

Natureza Trabalho Completo

Título do Periódico Journal of Differential Equations (Print)

ISSN 0022-0396

Nome da Editora

Cidade

Volume 248.

Fascículo

Série

Número da Página Inicial 617

Número da Página Final 637

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI doi:10.1016/j.jde.2009.07.006



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Weak solutions of quasilinear elliptic systems via the cohomological index.

Autores

MEDEIROS, E. S.

CANDELA, A. M.

PALMIERI, G.

PERERA, K.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Topological Methods in Nonlinear Analysis
ISSN	1230-3429
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	36.
Fascículo	1
Série	
Número da Página Inicial	1
Número da Página Final	18
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Fágner Dias Araruna**Nome Abreviado:** Araruna,F. D.**Documento:** 98277197420**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1977**Sexo:** Masculino**E-Mail:** fagner@mat.ufpb.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	2004	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS
IES: UFRJ	Universidade Federal do Rio de Janeiro	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	120	-

Orientação

Resumo

Na Graduação

Na Pós-Graduação

2

2

Em Andamento

Aluno

Nível Titulação

Diego Araujo de Souza

Doutorado

Mauricio Cardoso Santos

Doutorado

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2007	PROCAD	Pesquisa	Em Andamento	Não
2009	Propriedades Analíticas, Numéricas e Controle de Sistemas Distribuídos	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2008	Equações Diferenciais Aplicadas em	Pesquisa	Em Andamento	Sim



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
	Vigas e Fluidos			

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Asymptotic limits and stabilization for the 1D nonlinear Mindlin-Timoshenko system.
<u>Autores</u>	
	Araruna, F. D.
	SILVA, P. B.
	ZUAZUA, E.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Systems Science and Complexity
ISSN	1009-6124
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	23
Fascículo	3
Série	
Número da Página Inicial	414
Número da Página Final	430
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1007/s11424-010-0137-8

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Asymptotics and stabilization for dynamic models of nonlinear beams.
<u>Autores</u>	
	Araruna, F. D.
	SILVA, P. B.
	ZUAZUA, E.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Proceedings of the Estonian Academy of Sciences (2008)
ISSN	1736-6046
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	59
Fascículo	3



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Série

Número da Página Inicial 150

Número da Página Final 155

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI 10.3176/proc.2010.2.14

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Exact controllability of Galerkin's approximations of micropolar fluids.

Autores

Araruna, F. D.

CHAVES-SILVA, F.

MEDAR, M. A. R.

Natureza Trabalho Completo

Título do Periódico Proceedings of the American Mathematical Society

ISSN 0002-9939

Nome da Editora

Cidade

Volume 138.

Fascículo 4

Série

Número da Página Inicial 1361

Número da Página Final 1370

Idioma Inglês

Divulgação Impresso

URL

Observação

DOI



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Fernando Cardoso **Nome Abreviado:** Cardoso,F.
Documento: 00495344400 **País:** Brasil
Ano de Nascimento: 1939 **Sexo:** Masculino
E-Mail: fernando@dmат.ufpe.br **Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1968	ANÁLISE
IES: NYU	New York University	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Colaborador

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
0	0	-

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
0	0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2008	Problema de Transmissão para objetos (transparentes)	Pesquisa	Em Andamento	Não
2008	Estimativas Dispersivas para Schrödinger e Ondas	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2008	Teoria de espalhamento em variedades assintoticamente	Pesquisa	Em Andamento	Sim

Produção Intelectual



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Boundary stabilization of transmission problems.

Autores

Cardoso, F.

VODEV, G.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Mathematical Physics
ISSN	0022-2488
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	51
Fascículo	2
Série	
Número da Página Inicial	1
Número da Página Final	15
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1063/1.3277163 (



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Francisco Julio S. de Araujo Corrêa**Nome Abreviado:** Corrêa,F. J. S.**Documento:** 04009789204**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1953**Sexo:** Masculino**E-Mail:** fjsacorrea@gmail.com**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1986	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS
IES: UNB	Universidade de Brasília	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
4	240	-

Orientação

Resumo

Na Graduação

Na Pós-Graduação

1

1

Em Andamento

Aluno

Nível Titulação

Francisco Siberio Bezerra Albuquerque

Doutorado

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2007	Soluções Multivortex na Teoria de Chern-Simons	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2007	PROCAD	Pesquisa	Em Andamento	Não
2008	Estudos Sobre Existência de Soluções de Problemas Elípticos Quasilineares, Singulares e Não-Locais	Pesquisa	Em Andamento	Não



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	A variational approach for a nonlocal and nonvariational elliptic problem
<u>Autores</u>	
	Corrêa, F. J. S.
	FIGUEIREDO, G. M.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	The Journal of Integral Equations and Applications
ISSN	0897-3962
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	22
Fascículo	
Série	
Número da Página Inicial	549
Número da Página Final	557
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	On a class of fourth order nonlinear elliptic equations under Navier boundary condition
<u>Autores</u>	
	Corrêa, F. J. S.
	GONÇALVES, J. V.
	RONCALLI, A.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Analysis and Applications
ISSN	0219-5305
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	8
Fascículo	
Série	
Número da Página Inicial	185
Número da Página Final	197
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

URL

Observação

DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	On a class of nonlocal elliptic problems with critical growth

Autores

Corrêa, F. J. S.

Alves, C. O.

FIGUEIREDO, G. M.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Differential Equations and Applications
ISSN	1847-120X
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	2
Fascículo	3
Série	
Número da Página Inicial	409
Número da Página Final	417
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Some non-local population models with non-linear diffusion.

Autores

Corrêa, F. J. S.

SUAREZ, A.

DELGADO, M.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Integración - UIS
ISSN	0120-419X
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	28
Fascículo	
Série	
Número da Página Inicial	45

**Relatório de Conferência
DOCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Autorias e Co-autorias**

Número da Página Final	60
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Gregorio Pacelli Feitosa Bessa**Nome Abreviado:** Bessa,G. P.**Documento:** 20969295391**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1962**Sexo:** Masculino**E-Mail:** bessa@mat.ufc.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1992	GEOMETRIA DIFERENCIAL
IES: NYSUSB New York State University at Stony Brook		

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Colaborador

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	180	-

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
0	0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2009	Estimativas do primeiro autovalor do Laplaciano de subvariedades mínimas	Pesquisa	Em Andamento	Sim

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	The spectrum of the Martin-Morales-Nadirashvili minimal surfaces is discrete.
<u>Autores</u>	
	Bessa, G. P.
	JORGE, L. P.
	MONTENEGRO, J. F.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	The Journal of Geometric Analysis
ISSN	1050-6926
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	20.
Fascículo	
Série	1
Número da Página Inicial	63
Número da Página Final	71
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1007/s12220-009-9101-z



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Henrique Fernandes de Lima**Nome Abreviado:** Lima,H. F.**Documento:** 45778124368**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1974**Sexo:** Masculino**E-Mail:** henrique@dme.ufcg.edu.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	2007	GEOMETRIA DIFERENCIAL
IES: UFC	Universidade Federal do Ceará	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	120	-

Turmas

Nível	Disciplinas	Carga Horária
Doutorado;	GEOMETRIA RIEMANNIANA I	60.0

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
0	0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2008	Propriedades das Curvaturas de Ordem Superior de Hipersuperfícies Tipo-Espaço	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2007	Hipersuperfícies Tipo-espaço em Produtos Warped Lorentzianos	Pesquisa	Em Andamento	Sim



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
-----	--------

2010	A Xin-Aiyama type theorem for spacelike hypersurfaces in $-R \times H^n$.
------	--

Autores

Lima, H. F.

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Mathematical Sciences: Advances and Applications

ISSN: 0974-5750

Nome da Editora

Cidade

Volume: 5

Fascículo: 1

Série

Número da Página Inicial: 133

Número da Página Final: 148

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL

Observação

DOI

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
-----	--------

2010	Complete spacelike hypersurfaces with constant mean curvature in $R \times H^n$
------	---

Autores

Lima, H. F.

ALBUJER, A. L.

CAMARGO, F.

Natureza: Trabalho Completo

Título do Periódico: Journal of Mathematical Analysis and Applications (Print)

ISSN: 0022-247X

Nome da Editora

Cidade

Volume: 368

Fascículo: 2.

Série

Número da Página Inicial: 650

Número da Página Final: 657

Idioma: Inglês

Divulgação: Impresso

URL



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Observação

DOI doi:10.1016/j.jmaa.2010.02.039

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	New characterizations of totally geodesic hypersurfaces in anti-de Sitter space \mathbb{H}^{n+1}_1

Autores

Lima, H. F.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Geometry and Physics
ISSN	0393-0440
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	60.
Fascículo	10
Série	
Número da Página Inicial	1326
Número da Página Final	1332
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	doi:10.1016/j.geomphys.2010.04.012

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	On the r-stability of spacelike hypersurfaces.

Autores

Lima, H. F.

CAMINHA, A.

CAMARGO, F.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Geometry and Physics
ISSN	0393-0440
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	60.
Fascículo	10
Série	
Número da Página Inicial	1402
Número da Página Final	1410
Idioma	Inglês



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Divulgação Impresso
 URL
 Observação
 DOI doi:10.1016/j.geomphys.2010.05.004

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Spacelike hypersurfaces with constant mean curvature in the steady state space.

Autores

Lima, H. F.
 COLARES, A. G.

Natureza Trabalho Completo
 Título do Periódico Bulletin of the Belgian Mathematical Society Simon Stevin
 ISSN 1370-1444
 Nome da Editora
 Cidade
 Volume 17.
 Fascículo 2
 Série
 Número da Página Inicial 287
 Número da Página Final 302
 Idioma Inglês
 Divulgação Impresso
 URL
 Observação
 DOI



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

João Marcos Bezerra do Ó

Nome Abreviado: do Ó, João Marcos

Documento: 13313584420

País: Brasil

Ano de Nascimento: 1958

Sexo: Masculino

E-Mail: jmbo.pq@gmail.com

Egresso: Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1995	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS
IES: Unicamp Universidade Estadual de Campinas		

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	120	-

Turmas

Nível	Disciplinas	Carga Horária
Doutorado;	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS I	60.0
Doutorado;	VARIEDADES DIFERENCIÁVEIS	60.0

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
0	1

Em Andamento

Aluno	Nível Titulação
Ricardo Pinheiro da Costa	Doutorado

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2007	Condições locais de sublinearidade e superlinearidade na Fronteira	Pesquisa	Em Andamento	Sim



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2007	PROCAD	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2007	Existência e Multiplicidade de Soluções para Alguns Problemas Elípticos	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2008	Ondas solitárias para equações de Schrodinger quase lineares envolvendo crescimento crítico	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2008	Sobre uma Classe de Equações Elípticas Semilineares Envolvendo Não-Linearidades Singulares	Pesquisa	Em Andamento	Sim

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Cocompactness and minimizers for inequalities of Hardy-Sobolev type involving Δ_N -Laplacian.
<u>Autores</u>	
do Ó, João Marcos ADIMURTHI, TINTAREV, K.	
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	NoDEA. Nonlinear Differential Equations and Applications (Printed ed.)
ISSN	1021-9722
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	17
Fascículo	4
Série	
Número da Página Inicial	467
Número da Página Final	477
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1007/s00030-010-0063-4

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Existence and concentration of solitary waves for a class of quasilinear Schrödinger equations.
<u>Autores</u>	
do Ó, João Marcos	



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias**Autores**

CASSANI, D.

ABBAS, M.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Communications on Pure and Applied Analysis
ISSN	1534-0392
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	9.
Fascículo	2
Série	
Número da Página Inicial	281
Número da Página Final	306
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.3934/cpaa.2010.9.281

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Properties of positive harmonic functions on the half-space with a nonlinear boundary condition.

Autores

do Ó, João Marcos

ABREU, E.

MEDEIROS, E. S.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Differential Equations (Print)
ISSN	0022-0396
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	248.
Fascículo	
Série	
Número da Página Inicial	617
Número da Página Final	637
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	doi:10.1016/j.jde.2009.07.006



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Schrödinger equations with critical nonlinearity, singular potential and a ground state.

Autores

do Ó, João Marcos

COSTA, D. G.

TINTAREV, K.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Differential Equations (Print)
ISSN	0022-0396
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	249.
Fascículo	2
Série	
Número da Página Inicial	240
Número da Página Final	252
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	doi:10.1016/j.jde.2010.04.004

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Solitary waves for a class of quasilinear Schrödinger equations in dimension two.

Autores

do Ó, João Marcos

SEVERO, U. B.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Calculus of Variations and Partial Differential Equations
ISSN	0944-2669
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	38.
Fascículo	2
Série	
Número da Página Inicial	275
Número da Página Final	315
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Observação

DOI 10.1007/s00526-009-0286-6

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Soliton solutions for quasilinear Schrödinger equations with critical growth.

Autores

do Ó, João Marcos

MIYAGAKI, O. H.

SOARES, S. H. M.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Differential Equations (Print)
ISSN	0022-0396
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	248.
Fascículo	4
Série	
Número da Página Inicial	722
Número da Página Final	744
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	doi:10.1016/j.jde.2009.11.030

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Solutions for singular quasilinear Schrödinger equations with one parameter.

Autores

do Ó, João Marcos

ABBAS, M.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Communications on Pure and Applied Analysis
ISSN	1534-0392
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	9.
Fascículo	4
Série	
Número da Página Inicial	1011
Número da Página Final	1023
Idioma	Inglês

**Relatório de Conferência
DOCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Autorias e Co-autorias**

Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.3934/cpaa.2010.9.1011



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Jorge Herbert Soares de Lira**Nome Abreviado:** Lira, J.H.**Documento:** 88483614472**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1974**Sexo:** Masculino**E-Mail:** jorge.h.lira@gmail.com**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	2000	GEOMETRIA DIFERENCIAL
IES: UFC	Universidade Federal do Ceará	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Colaborador

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	120	-

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
0	0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2008	Teoria geométrica e qualitativa de equações diferenciais	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2009	Métodos Analíticos em Geometria de Subvariedades	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2009	Métodos Analíticos em Problemas de Curvatura Prescrita	Pesquisa	Em Andamento	Sim

Produção Intelectual



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	A Bonnet theorem for isometric immersions into products of space forms.

Autores

Lira, J.H.
TOJEIRO, R.
VITÓRIO, F.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Archiv der Mathematik (Printed ed.)
ISSN	0003-889X
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	95
Fascículo	5
Série	
Número da Página Inicial	469
Número da Página Final	479
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1007/s00013-010-0183-4

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Surfaces with constant mean curvature in Riemannian products.

Autores

Lira, J.H.
VITÓRIO, F.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Quarterly Journal of Mathematics
ISSN	0033-5606
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	37.
Fascículo	2
Série	
Número da Página Inicial	143
Número da Página Final	162
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	

**Relatório de Conferência
DOCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA**Programa:** 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG**Autorias e Co-autorias**

Observação

DOI 10.1093/qmath/han030



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Levi Lopes de Lima**Nome Abreviado:** de Lima, Levi Lopes**Documento:** 40907406491**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1964**Sexo:** Masculino**E-Mail:** levi@mat.ufc.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1992	MATEMÁTICA
IES: IMPA	Instituto de Matemática Pura e Aplicada	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Colaborador

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	0	-

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
0	0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2009	Métodos Analíticos em Problemas de Curvatura Prescrita	Pesquisa	Em Andamento	Não
2009	Métodos Analíticos em Geometria de Subvariedades	Pesquisa	Em Andamento	Não

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Deformations of 2k-Einstein structures

Autores

de Lima, Levi Lopes

SANTOS, N. L.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Geometry and Physics
ISSN	0393-0440
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	60
Fascículo	2.
Série	
Número da Página Inicial	1279
Número da Página Final	1287
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	doi:10.1016/j.geomphys.2009.12.017



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Manoel José Machado Soares Lemos**Nome Abreviado:** Lemos,M. J.**Documento:** 24491373434**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1961**Sexo:** Masculino**E-Mail:** manoel@dmat.upe.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1988	MATEMÁTICA
IES: O U	Oxford University	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Colaborador

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
0	0	-

Orientação

Resumo

Na Graduação

Na Pós-Graduação

0

0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2008	Conectividade em grafos e matróides	Pesquisa	Em Andamento	Não

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Characterizing 3-connected planar graphs and graphic matroids.

Autores

Lemos, M. J.

REID, T. J.

WU, H.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Graph Theory (Print)
ISSN	0364-9024
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	64
Fascículo	2
Série	
Número da Página Inicial	165
Número da Página Final	174
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Connected hyperplanes in binary matroids.

Autores

Lemos, M. J.

MELO, T. R. B.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Linear Algebra and its Applications
ISSN	0024-3795
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	432
Fascículo	1.
Série	
Número da Página Inicial	259
Número da Página Final	274
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Observação

DOI doi:10.1016/j.laa.2009.08.007

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	The 3-connected matroids with circumference 6.

Autores

Lemos, M. J.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Discrete Mathematics
ISSN	0012-365X
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	310.
Fascículo	8
Série	
Número da Página Inicial	1354
Número da Página Final	1365
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	doi:10.1016/j.disc.2010.01.001



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Marco Aurelio Soares Souto**Nome Abreviado:** Souto, M. A.**Documento:** 21827680415**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1960**Sexo:** Masculino**E-Mail:** marco@dme.ufce.ed.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1992	ANÁLISE
IES: Unicamp Universidade Estadual de Campinas		

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	120	-

Orientação

Resumo

Na Graduação

Na Pós-Graduação

0

1

Em Andamento

Aluno

Nível Titulação

Alcionio Saldanha de Oliveira

Doutorado

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2007	Soluções Multivortex na Teoria de Chern-Simons	Pesquisa	Em Andamento	Não
2008	Sistemas de Equações Elipticas - Projeto Universal	Pesquisa	Em Andamento	Não
2008	Estudos Sobre Existência de Soluções de Problemas Elípticos Quasilineares,	Pesquisa	Em Andamento	Não

**Relatório de Conferência
DOCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
	Singulares e Não-Locais			
2007	Problemas elípticos superlineares	Pesquisa	Em Andamento	Sim

Produção Intelectual



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Pedro Antonio Hinojosa Vera**Nome Abreviado:** Hinojosa, Pedro A.**Documento:** 12026857814**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1955**Sexo:** Masculino**E-Mail:** hinojosa@mat.ufpb.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	2000	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS
IES: UFC	Universidade Federal do Ceará	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
1	4	Estágio pós-doutoral

Orientação

Resumo

Na Graduação

Na Pós-Graduação

0

1

Em Andamento

Aluno

Nível Titulação

Gabriela Wanderley Santos das Neves

Doutorado

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2007	Superfícies de Curvatura Média Constante e Bordo Circular em R3	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2007	PROCAD	Pesquisa	Em Andamento	Não
2009	Métodos Analíticos em Geometria de Subvariedades	Pesquisa	Em Andamento	Não

**Relatório de Conferência
DOCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2009	Métodos Analíticos em Problemas de Curvatura Prescrita	Pesquisa	Em Andamento	Não
2009	PROCAD-NF	Pesquisa	Em Andamento	Não

Produção Intelectual



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Roberto Callejas Bedregal**Nome Abreviado:** Callejas-Bedregal, R.**Documento:** 40702979449**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1959**Sexo:** Masculino**E-Mail:** bedregal@mat.ufpb.br**Egresso:** Não

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1990	ALGEBRA
IES: MIT	Massachussetts Institute Of Technology, MIT	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Permanente

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
2	120	-

Orientação

Resumo

Na Graduação

Na Pós-Graduação

0

1

Em Andamento

Aluno

Nível Titulação

José Laudelino de Menezes Neto

Doutorado

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2009	Multiplicidades mistas de módulos	Pesquisa	Em Andamento	Sim

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Mixed multiplicities and the minimal number of generator of modules.

Autores

Callejas-Bedregal, R.

PÉREZ, V. H. J.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Pure and Applied Algebra (Print)
ISSN	0022-4049
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	214.
Fascículo	9
Série	
Número da Página Inicial	1642
Número da Página Final	1653
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	doi:10.1016/j.jpaa.2009.12.009

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	Some Properties of the Multiplicity Sequence for Arbitrary Ideals

Autores

Callejas-Bedregal, R.

PÉREZ, V. H. J.

Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	The Rocky Mountain Journal of Mathematics
ISSN	0035-7596
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	40
Fascículo	6
Série	
Número da Página Inicial	1809
Número da Página Final	1827
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	



**Relatório de Conferência
DOCENTES**

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

DOI



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Identificação

Sóstenes Luiz Soares Lins**Nome Abreviado:** Lins,S. L. S.**Documento:** 06602363468**País:** Brasil**Ano de Nascimento:** 1952**Sexo:** Masculino**E-Mail:** sostenes.lins@gmail.com**Egresso:** Sim

Titulação/Formação

Nível	Ano	Área
Doutorado	1980	MATEMÁTICA DISCRETA E COMBINATÓRIA
IES: UW	Univ. Waterloo	

Vínculo com a IES

Período	Vínculo	Desde	Carga Horária	Categoria
Jan a Dez	Servidor Público ou CLT	2005	40	Colaborador

Atuação Acadêmica

Disciplinas na Graduação

Número de Disciplinas	Carga Horária	Afastamento / Motivo
0	0	-

Orientação

Resumo

Na Graduação	Na Pós-Graduação
0	0

Participante em Projetos

Ano Início	Projeto	Natureza	Situação	Responsável
2008	Invariantes de isotopia regular de nós e laços	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2008	Mergulhos geométricos de grafos em superfícies	Pesquisa	Em Andamento	Sim
2008	Conectividade em grafos e matróides	Pesquisa	Em Andamento	Sim

Produção Intelectual

Autorias e Co-autorias



Relatório de Conferência DOCENTES

Ano Base 2010

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA/JOÃO PESSOA

Programa: 24001015058P6 - MATEMÁTICA - UFPB/J.P. / UFCG

Autorias e Co-autorias

Bibliográfica - Artigo em Periódico

Ano	Título
2010	New results on the likelihood ratio and score tests for the von Mises distribution.
<u>Autores</u>	
	Lins, S. L. S.
	CORDEIRO, G.
Natureza	Trabalho Completo
Título do Periódico	Journal of Statistical Computation and Simulation (Print)
ISSN	0094-9655
Nome da Editora	
Cidade	
Volume	80.
Fascículo	7-8
Série	
Número da Página Inicial	915
Número da Página Final	926
Idioma	Inglês
Divulgação	Impresso
URL	
Observação	
DOI	10.1080/00949650902838024