Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação

Aluno(a): Gilberto Astolfi

Nível: Mestrado em Ciência da Computação **Data da Defesa:** 24/09/2010

Orientador(a): Junia Coutinho Anacleto

Título: Compreensão de diferenças culturais para identificar pessoas com potenciais

interesses comuns em Sites de Redes Sociais

Aluno(a): Luana Peixoto Annibal

Nível: Mestrado em Ciência da Computação Data da Defesa: 26/08/2011

Orientador(a): Ricardo Rodrigues Ciferri

Título: iStar: Um Esquema Estrela Otimizado para Image Data Warehouse baseado em

Similaridade

Aluno(a): Ricardo Aparecido Perez de Almeida

Nível: Mestrado em Ciência da Computação Data da Defesa: 14/04/2011

Orientador(a): Helio Crestana Guardia

Título: BlueYou: Uma plataforma de comunicação ciente de contexto baseada em serviços

para computação móvel

Aluno(a): Walter Coelho Pereira de Magalhães Junior

Nível: Mestrado em Ciência da Computação **Data da Defesa:** 30/05/2011

Orientador(a): Marilde Terezinha Prado Santos

Título: Chem-Risk: Avaliação e Gerenciamento de Risco Químico em Alimentos

Empregando Técnicas de Lógica Nebulosa e Ontologias

Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais

Aluno(a): Camila Martins Hosken

Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais Data da Defesa: 04/03/2011

Orientador(a): Dulcina Maria Pinatti Ferreira de Souza

Título: Influência do processamento cerâmico no desenvolvimento microestrutural e nas

propriedades elétricas do condutor protônico BaCeO3 dopado com ítrio

Aluno(a): Lígia Maria Manzine Costa

Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais **Data da Defesa:** 10/11/2009

Orientador(a): Rinaldo Gregório Filho

Título: Processamento e caracterização de mantas de nanofibras eletrofiadas e orientadas de

poli (fluoreto de vinilideno)

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS

Aluno(a): Hugo Ribeiro da Silva

Nível: DOUTORADO **Data da Defesa:** 1/8/2011

Orientador(a): PROFA. DRA. MARISA NARCISO FERNANDES

Título: ESTUDOS HEMATÓLOGICOS E CARACTERIZAÇÃO ESTRUTURAL E FUNCIONAL DAS HEMOGLOBINAS DO PEIXE PULMONADO LEPIDOSIREN PARADOXA (DIPNOI, FITZINGER, 1837) E DO PEIXE DE RESPIRAÇÃO AÉREA FACULTATIVA HOPLERYTHRINUS UNITAENIATUS (CHARACIFORMES, SPIX,

1829)

Programa de Pós-Graduação em Ciência, Tecnologia e Sociedade

Aluno(a): Claudia de Moraes Barros de Oliveira

Nível: Mestrado em Ciência, Tecnologia e Sociedade **Data da Defesa:** 27/02/2012

Orientador(a): Leandro Innocentini Lopes de Faria

Título: A produção científica em sustentabilidade e a contribuição da Ciência de Materiais.

Aluno(a): Vera Aparecida Lui Guimarães

Nível: Mestrado em Ciência, Tecnologia e Sociedade **Data da Defesa:** 29/02/2012

Orientador(a): Maria Cristina Piumbato Innocentini Hayashi

Título: A comunidade científica da UFSCar e a comunicação da ciência: um estudo sobre o

significado dos eventos científicos.

Programa de Pós-Graduação em Construção Civil

Aluno(a): Fabio Ioveni Lavandoscki

Nível: Mestrado em Construção Civil **Data da Defesa:** 17/12/2010

Orientador(a): Jasson Rodrigues de Figueiredo Filho

Título: Estudo Comparativo entre Soluções para Edifícios de Alvenaria Estrutural em Função

do Número de Paredes Estruturais e o Tipo de Laje

Aluno(a): Luiza Denardi Cesar

Nível: Mestrado em Construção Civil **Data da Defesa:** 20/12/2011

Orientador(a): Lea Cristina Lucas de Souza

Título: INSTRUMENTO PARA A INTRODUÇÃO DA ABORDAGEM DA EFICIÊNCIA

ENERGÉTICA EM CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

Aluno(a): Márcia Maria Melo Soares

Data da Defesa: 02/12/2011 **Nível:** Mestrado em Construção Civil

Orientador(a): Guilherme Aris Parsekian

Título: ESPECIFICAÇÃO, EXECUÇÃO E CONTROLE DE ALVENARIA

ESTRUTURAL EM BLOCOS CERÂMICOS DE ACORDO COM A NBR 15812.

Programa de Pós-Graduação em Diversidade Biológica e Conservação

Aluno(a): Iara Bernardi

Nível: Mestrado em Diversidade Biológica e Conservação **Data da Defesa:** 17/10/2011

Orientador(a): Andre Cordeiro Alves dos Santos

Título: A implantação da APA de Itupararanga e seus reflexos nas políticas públicas e na conservação dos recursos naturais

Programa de Pós-Graduação em Educação

Aluno(a): Carla Regina Silva

Nível: Doutorado em Educação Data da Defesa: 20/12/2011

Orientador(a): Roseli Esquerdo Lopes

Título: Percursos Juvenis e Trajetórias Escolares: vidas que se tecem nas periferias das

cidades

Aluno(a): Carolina Bedendo

Nível: Mestrado em Educação Data da Defesa: 11/10/2011

Orientador(a): Joao dos Reis Silva Junior

Título: A nova concepção da iniciação científica nas IFES: um estudo de caso

Aluno(a): Carolina Fuzaro Bercho

Nível: Mestrado em Educação Data da Defesa: 25/03/2011

Orientador(a): Marisa Bittar

Título: Higienismo e Educação nas páginas de O Ateneu

Aluno(a): Claudia Foganholi Alves

Nível: Mestrado em Educação Data da Defesa: 28/02/2011

Orientador(a): Luiz Goncalves Junior

Título: LAZER DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIAS FÍSICAS E VISUAIS:

SIGNIFICANDO, APRENDENDO E ENSINANDO

Aluno(a): Claudionor Renato da Silva

Nível: Mestrado em Educação **Data da Defesa:** 11/10/2011

Orientador(a): Denise de Freitas

Título: Formação Ambiental na escola do campo: uma análise documental sob o olhar do

Ecoletramento

Aluno(a): Flaviana Christine Vallim Peres Marques Assumpção

Nível: Mestrado em Educação **Data da Defesa:** 30/08/2010

Orientador(a): Joao Virgilio Tagliavini

Título: Artes Visuais na Proposta Curricular do Estado de São Paulo: Portinari Ausente

Aluno(a): Guilherme Andolfatto Libanori

Nível: Mestrado em Educação Data da Defesa: 11/02/2011

Orientador(a): Sandra Aparecida Riscal

Título: A família vai à escola: as concepções de justiça social, cidadania e parcerias

comunitárias como estratégias conservadoras de poder em cinco programas da Secretaria de

Estado da Educação de São Paulo

Aluno(a): Karin Terrell Ferreira

Nível: Doutorado em Educação Data da Defesa: 30/08/2011

Orientador(a): Joao dos Reis Silva Junior

Título: ProUni: trajetórias

Aluno(a): Tammy Ticiane Locali

Nível: Mestrado em Educação **Data da Defesa:** 30/06/2011

Orientador(a): Luiz Bezerra Neto

Título: Um estudo sobre a atividade e educação das crianças no setor de joias e bijuterias em

Limeira

Aluno(a): Tatiane Cosentino Rodrigues

Nível: Doutorado em Educação Data da Defesa: 15/04/2011

Orientador(a): Anete Abramowicz

Título: A ascensão da diversidade nas políticas educacionais contemporâneas

Aluno(a): Vivian Parreira da Silva

Nível: Mestrado em Educação **Data da Defesa:** 26/02/2011

Orientador(a): Aida Victoria Garcia Montrone

Título: Do Chocalho ao Bastão: Processos Educativos do terno de congado marinheiro de

São Benedito Uberlândia MG

Programa de Pós-Graduação em Educação Especial

Aluno(a): Vivian Caroline de Lima

Nível: Mestrado em Educação Especial Data da Defesa: 14/10/2011

Orientador(a): Cristina Yoshie Toyoda

Título: ANÁLISE DAS INTERAÇÕES PROFESSOR-ALUNO COM PARALISIA

CEREBRAL NO CONTEXTO DA SALA DE AULA REGULAR

Programa de Pós-Graduação em Enfermagem

Aluno(a): Aline Helena Appoloni

Nível: Mestrado em Enfermagem Data da Defesa: 16/12/2011

Orientador(a): Anamaria Alves Napoleao

Título: VALIDAÇÃO DO DIAGNÓSTICO DE ENFERMAGEM: RECUPERAÇÃO

CIRÚRGICA RETARDADA

Aluno(a): Aridiane Alves Ribeiro

Nível: Mestrado em Enfermagem Data da Defesa: 09/01/2012

Orientador(a): Cassia Irene Spinelli Arantes

Título: Processo de trabalho e produção do cuidado de enfermagem em uma instituição de

apoio ao indígena

Aluno(a): Marja Rany Rigotti Baltor

Nível: Mestrado em Enfermagem **Data da Defesa:** 15/12/2011

Orientador(a): Giselle Dupas

Título: DOENÇA CRÔNICA NA INFÂNCIA NO CONTEXTO DE VULNERABILIDADE

SOCIAL: A EXPERIÊNCIA DA FAMILIA

Aluno(a): Simone Camargo de Oliveira

Nível: Mestrado em Enfermagem Data da Defesa: 26/01/2012

Orientador(a): Sofia Cristina Iost Pavarini

Título: FUNCIONALIDADE FAMILIAR: UM ESTUDO COM IDOSOS

INSTITUCIONALIZADOS

Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção

Aluno(a): Fabiano Rodrigues Soriano

Nível: Mestrado em Engenharia de Produção **Data da Defesa:** 27/02/2012

Orientador(a): Pedro Carlos Oprime

Título: IDENTIFICAÇÃO DOS FATORES CRÍTICOS PARA A APLICAÇÃO DE TÉCNICAS MULTIVARIADAS EM PROJETOS SEIS SIGMA: ESTUDO DE CASOS

Aluno(a): Viviani Cintra de Sousa

Nível: Mestrado em Engenharia de Produção **Data da Defesa:** 26/08/2011

Orientador(a): Joao Alberto Camarotto

Título: Uso de Instrumentos de Avaliação de Riscos Ergonômicos: Teoria e Prática

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química

Aluno(a): Sidney Magalhães Lopes

Nível: Mestrado em Engenharia Química **Data da Defesa:** 22/12/2011

Orientador(a): Alberto Colli Badino Junior

Título: Estudos prelimirares de produção de ácido glucônico a partir de sacarose invertida em

biorreator airlift

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Urbana

Aluno(a): Maurício Polidoro

Nível: Mestrado em Engenharia Urbana Data da Defesa: 10/02/2012

Orientador(a): José Augusto de Lollo

Título: Conurbação e Dispersão em Aglomerações Urbanas: desafios ao planejamento.

Programa de Pós-Graduação em Estatística

Aluno(a): Paulo Henrique Ferreira da Silva

Nível: Mestrado em Estatística **Data da Defesa:** 28/02/2011

Orientador(a): Francisco Louzada Neto

Título: Introdução ao Controle Estatístico de Processo on-line

Programa de Pós-Graduação em Física

Aluno(a): Daniel Henrique Rodrigues

Nível: DOUTORADO Data da Defesa:14/10/2011

Orientador(a): PROFA. DRA. YARA GALVÃO GOBATO

Título: ESTUDO DAS PROPRIEDADES ÓTICAS E DE TRANSPORTE DE HETEROESTRUTURAS SEMICONDUTORAS CONTENDO GAMNAS

Aluno(a): Helena Carolina Braga

Nível: DOUTORADO Data da Defesa: 20/5/2011

Orientador(a): PROF. DR. SALOMON SYLVAIN MIZRAHI Título: GEOMETRIA E SIMETRIAS DO EMARANHAMENTO

Aluno(a): Jorge Ronan Ferraz

Nível: Mestrado em Física **Data da Defesa:** 02/09/2011

Orientador(a): Luiz Eugenio Machado

Título: Efeito de absorção em espalhamento de eletróns por moléculas de formaldeídos

Aluno(a): Jose Ricardo Gonçalves de Mendonça

Nível: DOUTORADO Data da Defesa: 2/6/2000

Orientador(a): PROF. DR. FRANCISCO CASTILHO ALCARAZ

Título: PROCESSOS ESTOCÁTICOS DE REAÇÃO E DIFUSÃO NA REDE E CADEIAS

QUÂNTICAS

Aluno(a): Leonilson Kiyoshi Sato de Herval

Nível: Mestrado em Física **Data da Defesa:** 11/03/2011

Orientador(a): Yara Galvao Gobato

Título: Propriedades Magneto óticas e de Magneto transporte de um Diodo de Tunelamento

Ressonante Contendo Si δ; Doping no Poço Quântico

Aluno(a): Rodrigo Alves Pimenta

Nível: Mestrado em Física Data da Defesa: 02/03/2011

Orientador(a): Marcio Jose Martins

Título: A Equação de Yang-Baxter para Modelos de Vértices com Três Estados

Aluno(a): Vivaldo Lopes Oliveira Neto

Nível: Mestrado em Física Data da Defesa: 09/09/2011

Orientador(a): Victor Lopez Richard

Título: Estrutura eletrônica de anéis quânticos

Programa de Pós-Graduação em Fisioterapia

Aluno(a): Fernando Augusto Vasilceac

Nível: Mestrado em Fisioterapia **Data da Defesa:** 29/02/2012

Orientador(a): Stela Marcia Mattiello

Título: Efeito do exercício resistido na cartilagem articular de modelo animal de osteoartrite

Programa de Pós-Graduação em Lingüística

Aluno(a): Andreia Beatriz Pereira

Nível: Mestrado em Lingüística Data da Defesa: 30/06/2011

Orientador(a): Roberto Leiser Baronas

Título: Imagens da Pedofilia: uma leitura discursiva de textos midiáticos

Aluno(a): Fernando Curtti Gibin

Nível: Mestrado em Lingüística Data da Defesa: 01/07/2011

Orientador(a): Roberto Leiser Baronas

Título: O ACORDO À REFORMA ORTOGRÁFICA: A EMERGÊNCIA DE UMA

FÓRMULA?

Aluno(a): Graziele Estefânia Infanger

Nível: Mestrado em Lingüística Data da Defesa: 28/02/2011

Orientador(a): Sandra Regina Buttros Gattolin de Paula

Título: O DESENVOLVIMENTO DA PRÁTICA PEDAGÓGICA DE ALUNOS

PROFESSORES DE ESPANHOL COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA

Aluno(a): Ligia Mara Boin Menossi de Araujo

Nível: Mestrado em Lingüística Data da Defesa: 17/02/2011

Orientador(a): Roberto Leiser Baronas

Título: Política e Derrisão em Videomontagens do Youtube: uma leitura discursiva

Aluno(a): Sandra Mara de Azevedo Borges

Nível: Mestrado em Lingüística **Data da Defesa:** 26/02/2010

Orientador(a): Valdemir Miotello

Título: O BOATO SOB O FOCO LINGUÍSTICO DISCURSIVO FILTRADO POR

LENTES BAKHTINIANAS

Programa de Pós-Graduação em Química

Aluno(a): Emanuella Maria Barreto Fonseca

Nível: Mestrado em Química **Data da Defesa:** 27/07/2011

Orientador(a): Carlos Alberto Montanari

Título: Planejamento de Inibidores da Cruzaína Baseado em Fragmentos

Aluno(a): José Wilmo da Cruz Junior

Nível: Mestrado em Química Data da Defesa: 10/11/2010

Orientador(a): Alzir Azevedo Batista

Título: Complexos Fosfínicos de Rutênio Contendo os Ligantes Nitro, Nitrosilo ou Piridinas,

com Atividades Antitumorais e Antituberculose

Aluno(a): Julio Cesar Sczancoski

Nível: DOUTORADO Data da Defesa: 8/2/2011

Orientador(a): PROF. DR. ELSON LONGO DA SILVA

Título: ESTUDOS DAS PROPRIEDADES ÓPTICAS E MORFOLÓGICAS DE PÓS DE

SRMOO4 PROCESSADOS EM SISTEMAS HIDROTÉRMICOS

Aluno(a): Valdemir dos Santos

Nível: DOUTORADO Data da Defesa: 14/9/2007

Orientador(a): PROF. DR. EDSON ROBERTO LEITE

Título: DESENVOLVIMENTO DE NANOCAMADAS E NANOCRISTAIS DE ÓXIDO

DE ZIRCÔNIO APLICADOS A CATÁLISE

Aluno(a): Wladiana Oliveira Matos

Nível: DOUTORADO Data da Defesa: 29/4/2011 Orientador(a): DRA. ANA RITA DE ARAUJO NOGUEIRA E CO-ORIENTADORA:

PROFA. DRA.

Título: DESENVOLVIMENTO DE PROCEDIMENTOS DE DIGESTÃO E ESPECIAÇÃO

PARA AMOSTRAS BIOLÓGICAS

Programa de Pós-Graduação em Terapia Ocupacional

Aluno(a): Márcia Regina de Assis

Nível: Mestrado em Terapia Ocupacional Data da Defesa: 12/01/2012

Orientador(a): Iracema Serrat Vergotti Ferrigno

Título: Comprometimento funcional tardio do membro superior e qualidade de vida de

mulheres submetidas à cirurgia do câncer de mama

Aluno(a): Paulo Estevão Pereira

Nível: Mestrado em Terapia Ocupacional Data da Defesa: 16/02/2012

Orientador(a): Ana Paula Serrata Malfitano

Título: Aí! Tá me tirando!? - O que dizem jovens moradores da periferia de São Carlos sobre

si mesmo e a questão das drogas

Aluno(a): Pedro Henrique Tavares Queiroz de Almeida

Nível: Mestrado em Terapia Ocupacional **Data da Defesa:** 05/01/2012

Orientador(a): Iracema Serrat Vergotti Ferrigno

Título: Análise Eletromiográfica da Escrita Manual: Estudo de dois padrões de preensão

Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas

Aluno(a): Juliana Montovani Thomaz

Nível: Doutorado em Ciências Fisiológicas Data da Defesa: 21/12/2011

Orientador(a): Ana Lúcia Kalinin

Título: ABITAT, HÁBITO E MORFOLOGIA CARDÍACA: INFLUÊNCIA DESTES FATORES SOBRE AS RESPOSTAS CARDIORRESPIRATÓRIAS À HIPÓXIA E ALTERAÇÕES TÉRMICAS EM ESPÉCIES DE PEIXES ECOLOGICAMENTE

DISTINTAS