

ISSN

OMNIA

EXATAS

Revista Científica das Faculdades Adamantinenses Integradas

2009



Fique perto





Fique perto

FAI - FACULDADES ADAMANTINENSES INTEGRADAS

RUA 9 DE JULHO, 730 - FONE/FAX: (18) 3502-7080

ADAMANTINA - SP - BRASIL - 17800-000

site: www.fai.com.br/portal/pesquisa

e-mail: omnia@fai.com.br

2009

OMNIA EXATAS - FAI - Faculdades Adamantinenses Integradas

Edições Omnia, v. 2, n.2, Julho/Dezembro 2009

ISSN



Esta obra está protegida pela Lei. Não pode ser reproduzida, no todo ou em parte, qualquer que seja o modo utilizado, incluindo fotocópia e xerocópia, sem prévia autorização dos autores.

Qualquer transgressão à Lei dos Direitos de Autoria será passível de procedimento judicial.

OMNIA EXATAS

Revista Científica das Faculdades Adamantinenses Integradas

2009

Diretor da FAI: Prof. Dr. Roldão Simione

Vice-Diretor da FAI: Prof. Dr. Jurandir Savi

Editor: Prof. Dr. Márcio Cardim

Editor Assistente: Prof. Dr. Délcio Cardim

Editoração Eletrônica: Fabrício Lopes

Capa: Fabrício Lopes

CONSELHO EDITORIAL

MEMBROS

Prof. Dr. Alexandre Teixeira de Souza

Prof. Dr. Délcio Cardim

Prof. Dr. Éder Antonio Giglioti

Prof. Dr. Enio Garbeline

Prof. Dr. José Carlos Cavichioli

Prof. Dr. Márcio Cardim

Prof. Dr. Wendel Cleber Soares

Sumário

| | |
|--|----|
| TEORES FOLIARES DO ALGODOEIRO CULTIVADO SOB DIFERENTES ESPAÇAMENTOS E USO DE REGULADOR DE CRESCIMENTO <i>LEAF LEVELS OF COTTON CROP UNDER DIFFERENT SPACING AND USE OF PLANT REGULATOR</i> | |
| Samuel Ferrari; Enes Furlani Junior; Fernando Takayuki Nakayama; João Vitor Ferrari; Danilo Marcelo Aires dos Santos | 7 |
| O TEOREMA DE FOURIER NO ESTUDO DA EQUAÇÃO DO CALOR SUJEITA A CONDIÇÕES DE FRONTEIRA NÃO HOMOGÊNEAS <i>FOURIER'S THEOREM IN THE STUDY OF THE HEAT EQUATION SUBJECT TO INHOMOGENEOUS BOUNDARY CONDITIONS</i> | |
| Balbino Nunes de Farias Junior; Suetônio de Almeida Meira; José Roberto Nogueira | 13 |
| RESOLUÇÃO DO PROBLEMA DE CARREGAMENTO DE CONTAINER ATRAVÉS DE UMA HEURÍSTICA <i>RESOLUTION OF THE PROBLEM BIN-PACKING CONTAINER THROUGH AN HEURISTIC</i> | |
| Eliane Vendramini de Oliveira | 18 |
| “EFEITO DO ÓLEO DE NIM ASSOCIADO AO MICRONUTRIENTE SILÍCIO NO CONTROLE DE BICHO-MINIRO EM MUDAS DE COFFEA ARABICA L” <i>“EFFECT OF NEEM OIL ASSOCIATED WITH MICRONUTRIENT SILICON IN CONTROL OF LEAF MINER ON SEEDLINGS OF COFFEA ARABICA L”</i> | |
| Maurício Dominguez Nasser; Fernando Takayuki Nakayama; José Carlos Cavichioli; Ricardo da Fonseca; Samuel Ferrari | 27 |
| EFEITO FUNGICIDA DE PRODUTOS ALTERNATIVOS NO CONTROLE DE OÍDIO EM PEPINEIRO <i>FUNGICIDAL EFFECT OF ALTERNATIVE PRODUCTS IN OÍDIO CONTROL ON CUCUMBER PLANTS</i> | |
| Gustavo Haralampidou da Costa Vieira; Wagner da Paz Andrade | 35 |
| DINÂMICA POPULACIONAL APLICADA À POPULAÇÃO DE ADAMANTINA <i>POPULATION DYNAMICS APPLIED TO POPULATION ADAMANTINA</i> | |
| Naiara Chierici da Rocha; Vanessa Botta | 39 |
| CARACTERÍSTICAS DA ARBORIZAÇÃO URBANA DE REGIÕES COMERCIAIS E RESIDENCIAIS NO MUNICÍPIO DE ADAMANTINA, SP <i>CARACTERÍSTICAS DA ARBORIZAÇÃO URBANA DE REGIÕES COMERCIAIS E RESIDENCIAIS NO MUNICÍPIO DE ADAMANTINA, SP</i> | |
| Fábio C. Ferreira; Maria Eunice G. Ferreira; Aline F. T. Citeli; Caio R. Monge; Maurício Konrad | 47 |
| NORMAS PARA PUBLICAÇÃO | 54 |