



ESTAÇÃO CIENTÍFICA
UNIFAP

Volume 4, número 2, jul.-dez., 2014

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

Reitora: Prof.^a Dr.^a Eliane Superti
Vice-Reitora: Prof.^a Dr.^a Adelma das Neves Nunes Barros Mendes
Pró-Reitor de Gestão de Pessoas: Dorivaldo Carvalho dos Santos
Pró-Reitora de Administração: Esp. Wilma Gomes Silva Monteiro
Pró-Reitor de Planejamento: Prof. Msc. Allan Jasper Rocha Mendes
Pró-Reitor de Extensão e Ações Comunitárias: Prof. Dr. Rafael Pontes Lima
Pró-Reitora de Ensino de Graduação: Prof.^a Dr.^a Leila do Socorro Rodrigues Feio
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação: Prof.^a Dr.^a Helena Cristina Guimarães Queiroz Simões
Pró-Reitor de Cooperação e Relações Interinstitucionais: Prof. Dr. Paulo Gustavo Pelegrino Correa

Estação Científica (UNIFAP)

ISSN Eletrônico 2179-1902
Volume 3, número 2, jul.-dez., 2013

EDITOR-CHEFE

Fernando Castro Amoras
Universidade Federal do Amapá, Brasil

Estação Científica (UNIFAP) / Universidade Federal do Amapá, Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, Departamento de Pesquisa. – V. 4, n. 2 (jul.-dez. 2014). – Dados eletrônicos. – Macapá: Universidade Federal do Amapá, 2011-

Semestral

Descrição baseada em: v. 4, n. 2, 2014

e-ISSN 2179-1902

Modo de acesso: <http://periodicos.unifap.br/index.php/estacao>

1. Ciências. 2. Interdisciplinar. 3. Pesquisa. I. Universidade Federal do Amapá. II. Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação. III. Departamento de Pesquisa. IV. Título: Estação Científica (UNIFAP).

Esta revista não assume a responsabilidade das ideias emitidas nos diversos artigos, cabendo-as exclusivamente aos autores. / É permitida a reprodução total ou parcial dos artigos desta revista desde que seja citada a fonte.

Indexada em: Diadorim (Brasil), DOAJ (Suécia), DRJI (Índia), EZB (Alemanha), Journals for Free (Canadá), Journal Index, Latindex (México), LivRe! (Brasil), Periódicos Capes (Brasil), ROAD (EUA), Qualis CAPES (Brasil), SEER (Brasil), Sherpa/Romeo (Inglaterra) e Sumários (Brasil). Bibliothèque uOttawa Library, Bielefeld Academic Search Engine, CiteFactor, Copac, European Reference Index for the Humanities and the Social Sciences, Open Science Directory, Rede Cariniana (Brasil), Social Services Knowledge Scotland, Sudoc, Western Theological Seminary, World Wide Science, WorldCat.

Estação Científica (UNIFAP)

EDITOR-CHEFE

Fernando Castro Amoras

Universidade Federal do Amapá, Brasil

CONSELHO EDITORIAL

Alaan Ubaiara Brito, Universidade Federal do Amapá, Brasil

Alan Cavalcanti da Cunha, Universidade Federal do Amapá, Brasil

Bárbara dos Santos Simões, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil

Cássia Hack, Universidade Federal do Amapá, Brasil

Cezar Tadeu Bartholomeu, UFRJ – EBA, Brasil

Cristiana Nogueira Menezes Gomes, Universidade Federal do Amapá, Brasil

David Figueiredo de Almeida, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá, Brasil

Edinaldo Pinheiro Nunes Filho, Universidade Federal do Amapá, Brasil

Elias Antonio Vieira, UNESP FRANCA, Brasil

Elinaldo Conceição Santos, UNIFAP, Brasil

Elizabeth Viana Moraes Costa, UNIFAP, Brasil

Fernando Castro Amoras, Universidade Federal do Amapá, Brasil

Helenilza Ferreira Albuquerque Cunha, Universidade Federal do Amapá, Brasil

João Paulo da Conceição Alves, Universidade Federal do Pará (UFPA), Brasil

Mário Martins, Centro de Linguística da Universidade de Lisboa, Portugal

Valter Gama de Avelar, Universidade Federal do Amapá, Brasil

Wanderley Pivatto Brum, Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR/PR), Brasil

Willen Ramos Santiago, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará, Campus de Castanhal, Brasil

Estação Científica (UNIFAP), ISSN 2179-1902, é um periódico de publicação semestral do Departamento de Pesquisa da Universidade Federal do Amapá, na área Interdisciplinar, ou seja, está aberta em todos os ramos do conhecimento, com o objetivo de divulgar a produção científica desenvolvida no âmbito das instituições de ensino e pesquisa. Publica artigos originais e inéditos nas seguintes seções: artigo original, artigo de revisão, ensaio, entrevista, experimentação, grupos de estudos e de pesquisa, ponto de vista, relato de experiência/caso, relatos de práticas pedagógicas e resenhas. Está aberta a colaborações do Brasil e do exterior. Os procedimentos de análise e apreciação dos artigos pelos pareceristas são realizados com o anonimato dos autores dos respectivos trabalhos e pareceristas, ou seja, avaliação cega. O prazo de recebimento das contribuições de artigos é com fluxo contínuo. Está indexada em diversas bases de dados nacionais e internacionais.

Estação Científica (UNIFAP)

PARECERISTAS

Aldeci da Silva Dias, UNIFAP, Brasil
Alexandre Adalberto Pereira, Universidade Federal do Amapá, Brasil
Alexandre Guandalini Bossa, Unespar - Campus Apucarana e Iap, Brasil
Aluana Vilhena Amoras, Governo do Estado do Amapá, Brasil
Amauri Bartoszeck, Universidade Federal do Paraná, Brasil
Ana Paula Nunes Silva, Universidade do Estado do Amapá, Brasil
Ana Rita Pinheiro Barcessat, Universidade Federal do Amapá, Brasil
Andreine Lizandra dos Santos, Escola Técnica Estadual 31 de Janeiro, Brasil
Antonio Carlos Estender, Universidade Guarulhos - SP, Brasil
Argemiro Midonês Bastos, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá, Brasil
Ariely Nunes Ferreira de Almeida, Universidade Federal do Amapá, Brasil
Bárbara dos Santos Simões, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil
Breno Marques da Silva e Silva, SEMA - GEA, Brasil
Bruno Rafael Silva Nogueira Barbosa, Universidade Federal da Paraíba - UFPB, Brasil
Carlos Henrique Lima de Matos, Instituto Federal de Roraima, Brasil
Cássia Hack, Universidade Federal do Amapá, Brasil
Cesar Augusto Nagi Gradella, Instituto de Ensino Superior do Amapá, Brasil
Cristiana Nogueira Menezes Gomes, Universidade Federal do Amapá, Brasil
Daniela Silva Costa
David Figueiredo de Almeida, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá, Brasil
Edcarlos Vasconcelos da Silva, Unifap, Brasil
Elias Antonio Vieira, UNESP FRANCA, Brasil
Elinaldo Conceição Santos, UNIFAP, Brasil
Eudes Cristiano Vargas, Universidade Estadual de Maringá /Faculdade do Noroeste Paranaense - FANP / Centro
Universitário de Maringá - UNICESUMAR, Brasil
Fábio dos Santos Massena, Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB), Brasil
Flávio Henrique Ferreira Barbosa, Universidade Federal de Sergipe, Brasil
Isaac Nilton Fernandes Oliveira, Faculdade de Medicina de Juiz de Fora, Universidade Presidente Antônio Carlos, Brasil
Ivã Guidini Lopes, Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Brasil
João Paulo da Conceição Alves, Universidade Federal do Pará (UFPA), Brasil
Joaquim Onésimo Ferreira Barbosa, Faculdades Integradas do Tapajós - FIT, Brasil
José Nilson da Silva, UNIFAP, Brasil
Layana Ribeiro Cardoso, UNIFAP, Brasil
Leandro Freitas Pantoja, Governo do Estado do Amapá, Brasil
Marcos Roberto Tovani Palone, Universidade de São Paulo - USP, Brasil
Miquéias Serrão Marques, Universidade Federal do Amapá, Brasil
Núbia do Socorro Pinto Breves, Secretaria Municipal de Educação de Manaus, Brasil
Rafael Bastos Ferreira, UNICAMP, Brasil
Richard Augusto Silva, Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" UNESP, Brasil
Roberta Sá Leitão Barboza, UNIFAP, Brasil
Robson Antonio Tavares Costa, Universidade Federal do Amapá, Brasil
Sheylla Susan Moreira da Silva de Almeida, Universidade Federal do Amapá, Brasil
Sybelle Lima Serrão
Telma Temoteo dos Santos, Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Oswaldo Cruz, Laboratório em Inovações em Terapias, Ensino e Bioprodutos (LITEB), Programa de Pós graduação em Ensino em Biociências e Saúde, Rio de Janeiro, RJ., Brasil
Valter Gama Avelar, UNIFAP, Brasil
Vinícius Ferreira Baptista, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Brasil
Yvens Ely Martins Cordeiro, Secretaria de Estado de Meio Ambiente do Pará, Brasil
Wanderley Pivatto Brum, Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR/PR), Brasil
Wellington Teixeira Lisboa, Universidade Estadual de Campinas, Brasil
Willen Ramos Santiago, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará, Brasil
Willians Lopes Almeida, Instituto Federa do Amapá, Câmpus Laranjal do Jari, Brasil

SUMÁRIO | CONTENTS

Artigos de revisão de literatura

A Idade Dogmática da Estética e a influência mítica nas representações artísticas.....	07
DOGMATIC AGE OF AESTHETICS AND THE MYTHICAL INFLUENCE ON ARTISTIC REPRESENTATIONS	
Maurício Sérgio Bergamo	
A importância do processo de recrutamento e seleção de pessoas no contexto empresarial.....	21
THE IMPORTANCE OF THE RECRUITMENT PROCESS AND SELECTION OF PEOPLE IN BUSINESS CONTEXT	
Franciele Silva Ferreira e Eudes Cristiano Vargas	
Aspectos energéticos da teoria cinética dos gases.....	41
ENERGY ASPECTS OF THE KINETIC THEORY OF GASES	
Robert Saraiva Matos e Roberto de Carvalho Barros	
Economia Solidária sob a ótica ampliada da Autogestão.....	49
SOLIDARITY ECONOMY FROM THE PERSPECTIVE OF EXTENDED SELF-MANAGEMENT	
Priscila Terezinha Aparecida Machado e Jéssica Pereira de Mello	
Filosofia, educação e formação humana: a busca dos sentidos do fazer educativo.....	65
PHILOSOPHY, EDUCATION AND HUMAN COMMUNICATION: THE SEARCH OF EDUCATION TO THE SENSES	
Lélio Favacho Braga e Antônio Joaquim Severino	
Possíveis soluções para a problemática do ensino de Física: metacognição, artefatos experimentais e simulações computacionais.....	75
POSSIBLE SOLUTIONS FOR PROBLEMS OF PHYSICS EDUCATION: METACOGNITION, ARTIFACTS EXPERIMENTAL AND SIMULATION OF COMPUTER	
Ismael Freire Bata e Robert Saraiva Matos	

Artigos originais

A contribuição da psicopedagogia para a inclusão do aluno com paralisia cerebral.....	85
THE EDUCATIONAL PSYCHOLOGY CONTRIBUTION FOR INCLUSION OF STUDENTS WITH CEREBRAL PALSY	
Claudovil Barroso de Almeida Júnior	

Avaliação da seca de 2005 na Amazônia: uma análise da calha do rio Solimões.	99
THE 2005 DROUGHT IN THE AMAZON: AN ANALYSIS OF THE CHANNEL OF THE SOLIMÕES RIVER	
Edivaldo Afonso de Oliveira Serrão, Cleber Assis dos Santos e Aline Maria Meiguins de Lima	
Medições micrometeorológicas de um pomar de mangueiras (Mangifera indica L.) em Cuiarana no município de Salinópolis - PA, Brasil.....	111
MICROMETEOROLOGICAL MEASUREMENTS OF AN ORCHARD OF MANGO TREES (MANGIFERA INDICA L.) IN CUIARANA IN THE MUNICIPALITY OF SALINÓPOLIS-PA, BRAZIL	
Cleber Assis dos Santos, Christopher Henrique de Almeida Duarte e José de Paulo Rocha da Costa	
Microcrédito: breves considerações sobre o CEAPE de Feira de Santana.....	121
MICROCREDIT: BRIEF CONSIDERATIONS ON CEAPE OF FEIRA DE SANTANA	
Ualace Roberto de Jesus Oliveira	
Diretrizes para autores	137