
PARECERISTAS DO VOLUME 28

Aguinaldo Robinson de Souza – Departamento de Química, Faculdade de Ciências de Bauru, UNESP, SP

Alberto Cupani – Departamento de Filosofia, UFSC, SC

Alberto Gaspar – Departamento de Física e Química, UNESP, SP

Aldoir Rigoni – Faculdade de Física, PUCRS, RS

Alexandre Medeiros – Departamento de Física, UFRPE, Recife, PE

Alice Assis – Faculdade de Engenharia de Guaratinguetá, UNESP, Guaratingueta, SP

André Brinatti – Departamento de Física, UEPG, PR

Andréia Guerra – CEFET, RJ

Antonio Tarciso Borges – Colégio Técnico, UFMG, MG

Arden Zylbersztajn – Departamento de Física, UFSC, SC

Arjuna Panzera - Departamento de Física, UFMG, MG

Bogo N. Sismanoglu – Instituto Tecnológico de Aeronáutica, Comando Geral de Tecnologia Aeroespacial, São José dos Campos, SP

Carlos Aparecido Kantor – Centro universitário Fundação Santo André, Santo André, SP

Cassio Stein Moura – Departamento de Física, PUC, RS

Cristiane R. C. Tavolaro – Departamento de Física, PUC, SP

Cristina Leite – Instituto de Física, USP, SP

Eliane A. Veit – Instituto de Física – UFRGS – RS

Elio Carlos Ricardo – Departamento de Física – Universidade Católica de Brasília
– DF

Fabio Peres Gonçalves – Departamento de Química, UFSC, SC

Fábio W. O. Silva – CEFET, MG

Fernanda Ostermann – Instituto de Física, UFRGS, RS

Fernando Luna Parísio Filho – Departamento de Física, UFPE, PE

Flávia Rezende – Laboratório de Tecnologias Cognitivas – NUTES – UFRJ – RJ

Hector Riveros – Instituto de Física – UNAM – México

Helder de Figueiredo e Paula – CECIMIG, UFMG, MG

Ileana Greca – Professora visitante, UFBA, BA

Iramaia Jorge Cabral de Paulo – Departamento de Física, UFMT, Cuiabá, MT

Ivã Gurgel – Faculdade de Educação, USP

James Alves Souza – Departamento de Física, UFSCar, SP

Jenner Barreto Bastos Filho – Instituto de Física, UFAL, AL

Joan Josep Solaz-Portolés – Depto. de Didáctica de les Ciències, Universitat de
Valencia, Espanha

João Bernardes da Rocha Filho – Faculdade de Física, PUC, RS

Jorge Roberto Pimentel – Departamento de Física, UNESP, SP

Jorge Valadares – Universidade Aberta, Lisboa, Portugal

José de Pinho Alves Neto – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de
Santa Catarina, SC

José Francisco Custódio Filho – Departamento de Física, UFSC, SC

José Maria Filardo Bassalo – Departamento de Física, UFPA, PA

Kahio Mazon – Departamento de Física, UFSC, SC

Maria Amélia Monteiro – Departamento de Física, UEPB, Campina Grande, PB

Maria Cristina Varriale – Instituto de Matemática, UFRGS, RS

Maria de Fatima Oliveira Saraiva – Instituto de Física, UFRGS, RS

Maria Terezinha X. da Silva – Instituto de Física, UFRGS, RS

Marília Paixão Linhares – Universidade Estadual do Norte Fluminense, Rio de Janeiro, RJ

Maurício Pietrocola de Oliveira – Faculdade de Educação, USP, SP

Mauro Sérgio Teixeira de Araújo – Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas Universidade Cruzeiro do Sul, São Paulo, SP

Luis Carlos de Menezes – Instituto de Física, USP, SP

Méricles Thadeu Moretti – Departamento de Matemática, UFSC, SC

Mikiya Muramatsu – Instituto de Física, USP, SP

Moilton Ribeiro Franco Júnior – Faculdade de Engenharia Química, UFU, Uberlândia, MG

Neide Maria Michellan Kiouranis – Departamento de Química, UEM, Maringá, PR

Neusa Teresinha Massoni – Instituto de Física, UFRGS, RS

Nilson M. Garcia – Departamento de Física, CEFET, PR

Paulo José Sena dos Santos – Departamento de Física, UFSC, SC

Paulo Mors – Instituto de Física, UFRGS, RS

Paulo Sérgio de Camargo Filho Departamento de Teoria e Prática de Ensino, UFPR, PR

Paulo Souza da Silva – Departamento de Física, Fundação Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul, MS

Polônia Fusinato – Departamento de Física, UEM, PR

Rodolfo Alves de Carvalho Neto – Programa de Pós-Graduação em Ensino,
Filosofia e História das Ciências, UFBA, BA

Silvania Souza do Nascimento – Faculdade de Educação, UFMG, MG

Susana Lauck – Departamento de Física, UFSC, SC

Suzana Coelho – Departamento de Física, PUC, RS

Tania D. Miskinis Salgado – Instituto de Química, UFRGS, RS

Tatiana da Silva – Departamento de Física, UFSC, SC

Ubiratan D’Ambrósio – Instituto de Matemática, UNICAMP, SP

Valquíria Villas Boas Gomes Missell - Centro de Ciências Exatas e Tecnologia,
Universidade de Caxias do Sul, RS

Wagner Tenfen – Colegiado de Ciências, Universidade Federal da Fronteira Sul,
Realeza, PR

Walter Bazzo – Departamento de Engenharia Mecânica, UFSC, SC

Wilson Lopes – Departamento de Física, Universidade de Guarulhos, SP

Wilton Pereira da Silva – Departamento de Física, UFCG, Campina Grande, PB