
PARECERISTAS DO VOL. 24

Adriana Mohr – Departamento de Metodologia da Educação – UFSC

Alberto Ibañez Ruiz – Departamento de Física – UNESP

Alexandre Urbano – Departamento de Física – UEL

Andrea Vannucchi – Mestranda da Faculdade de Educação – USP – SP

André Koch Torres de Assis – Instituto de Física – UNICAMP – SP

André Maurício Brinatti – Departamento de Física – UEPG

Andréia Guerra – Colégio Pedro II – RJ

Carlos Alberto Kuhen – Departamento de Física – UFSC

Cláudio Schneider – Instituto de Física – UFRGS – RS

Clederson Paduani – Departamento de Física – UFSC

Concesa Caballero – Departamento de Física – Universidade de Burgos – Espanha

Consuelo Escudero – Departamento de Matemática – Facultad de UNSJ – Argentina

Cristiano Mattos – Departamento de Física e Química – UNESP – SP

Deise Miranda Vianna – Instituto de Física – UFRJ – RJ

Elisabeth Barolli – Faculdade de Educação – UNICAMP – SP

Erika Zimmermann – Faculdade de Educação – UnB

Fernanda Ostermann – Instituto de Física – UFRGS – RS

Fernando Lang da Silveira – Instituto de Física – UFRGS – RS

Francisco Catelli – Departamento de Física e Química – Universidade de Caxias do Sul – RS

Helio Bonadiman – Departamento de Física, Estatística e Matemática – UNIJUÍ – RS

Heloisa Flora B. N. Bastos – Departamento de Educação – UFRPE – PE

Hypolito José Kalinowski – Centro Federal de Educação Tecnológica do Paraná – PR

Ivan Bechtold – Departamento de Física – UFSC – SC

Ivone Lima – Departamento de Física – UFMA – MA

Jesuína L. A. Paca – Instituto de Física – USP

João Batista Canalle – Instituto de Física – UERJ

João Batista S. Harres – Fundação Alto Taquari de Ensino Superior – RS

João Bernardes da Rocha Filho – Faculdade de Física – PUCRS – RS

João Paulo Casaro Erthal – Universidade Estadual do Norte Fluminense – RJ

Joaquim N. B. de Moraes – Departamento de Física – UFSC – SC

Jorge Roberto Pimentel – Departamento de Física – UNESP – SP

José André P. Angotti – Departamento de Metodologia de Ensino – UFSC – SC

José Cláudio Reis – Colégio Pedro II – RJ

José de Pinho Alves Neto – Colégio Energia / Florianópolis – SC

José J. Lunazzi – Instituto de Física Gleb Wataghin – UNICAMP

Luiz F. Ziebell – Instituto de Física – UFRGS

Marcelo Tratemberg – Departamento de Física – UFSC

Marco Braga – CEFET – RJ

Maria Conceição Barbosa Lima – Departamento de Física – UERJ – RJ

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

Maria José P. M. de Almeida – Faculdade de Educação – UNICAMP – SP

Nadir Castilhos – Universidade do Oeste de Santa Catarina – Joaçaba – SC

Odete Pacubi Baierl Teixeira – Departamento de Física e Química – UNESP – SP

Olival Freire – Instituto de Física – UFBA – BA

Paulo Henrique Dionísio – Departamento de Física – UFRGS – RS

Paulo Rômulo de Oliveira Frota – Universidade do Extremo Sul Catarinense – Criciúma – SC

Rejane Ribeiro Teixeira – Instituto de Física – UFRGS – RS

Roberto de Andrade – Instituto de Física – UFBA – BA

Roberto Nardi – Departamento de Educação – UNESP

Rolando Axt – Instituto de Física – UFRGS (aposentado) – Departamento de Física – UNIJUÍ – RS

Sayonara Cabral da Costa – Departamento de Física – PUC – RS

Sônia Krapas Teixeira – Departamento de Física – UFF

Susana Lauck – Departamento de Física – UFSC – SC

Wagner Duarte José – Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas – Universidade de Santa Cruz – BA

Walter Bazzo – Departamento de Engenharia Mecânica – UFSC – SC