

Editor-chefe

Antonio Augusto Passos Videira, UERJ

Editora e editor adjunto

Maria Helena Silva Soares, IFRN

Carlos Puig, UERJ

Editora e editor de revisão e normas de publicação

Mônica F. Corrêa (UFRJ; CECIERJ) e Mariano G. David (UERJ)

Editora e editor responsáveis pelo número 12.2022

Mônica F. Corrêa (UFRJ; CECIERJ) e Róbson Ramos dos Reis (UFSM)

Pareceristas

Antonio Augusto Videira

Bruna Schneid

Carmel Ramos

Cristina Machado

Flávio Williges

Gilmar do Nascimento

Leonardo Almada

Maria Helena Soares

Mariano David

Mônica F. Corrêa

Oswaldo Pessoa Jr.

Robson dos Reis

Sandro Moura de Sena

Revisores

Carlos Fils Puig

Maria Helena Soares

Corpo Editorial

Aercio Oliveira, Coordenador da FASE, RJ, Brasil.

André Philot, Gentium Schola Opitergium – International School of Talents, Itália.

Antonio Augusto Passos Videira, Universidade do Estado do Rio de Janeiro/UERJ, RJ, Brasil.

María de Paz, Faculty of Philosophy-University of Seville, Andaluzia, Espanha.

Maria Helena Silva Soares, Instituto Federal do Rio Grande do Norte/IFRN, RN, Brasil.

Mariano Gazineu David, Universidade do Estado do Rio de Janeiro/UERJ, RJ, Brasil.

Mônica F. Corrêa, Universidade Federal do Rio de Janeiro/UFRJ; Fundação Centro de Ciências e Educação Superior a Distância do Estado do Rio de Janeiro/CECIERJ, RJ, Brasil.

Priscila Araujo, Instituto Nacional de Educação de Surdos/INES, RJ, Brasil.

Rafael Vaz, Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia/INMETRO, RJ, Brasil.

Rogério Tolfo, Universidade Estadual de Santa Cruz/UFSC, Ilhéus, BA, Brasil.

Vinicius Carvallho da Silva, Universidade Federal de Mato Grosso do Sul/UFMS, Campo Grande, MS, Brasil.

Camila Claudino Lantiman, Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada/IMPA, RJ, Brasil.

Carlos Puig, Universidade do Estado do Rio de Janeiro/UERJ, RJ, Brasil.

Davi da Silva San Gil, Instituto Federal do Rio de Janeiro/IFRJ, Nilópolis, RJ, Brasil.

Heráclio Tavares, Universidade de São Paulo, SP, Brasil.

Comissão Científica

Alda Heizer, Escola Nacional de Botânica Tropical /JBRJ/MMA e de Preservação e Gestão do Patrimônio das Ciências e da Saúde COC/FIOCRUZ, RJ, Brasil.

André Oliveira Mendonça, Instituto de Medicina Social/IMS-UERJ, RJ, Brasil.

Antonio Augusto Passos Videira, Universidade do Estado do Rio de Janeiro/UERJ, RJ, Brasil.

Cristina de Amorim Machado, Universidade Estadual de Maringá/UEM, PR, Brasil.

Elika Takimoto, Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca/CEFET, RJ, Brasil.

Felipe Falciano, Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas/CBPF, RJ, Brasil.

Fernando Antonio Soares Fragozo, Universidade Federal do Rio de Janeiro/UFRJ, RJ, Brasil.

Juan Andrés Queijo Olano, Universidad de la República, Montevideu, Uruguai.

Kenneth Camargo Jr., Instituto de Medicina Social/IMS-UERJ, RJ, Brasil.

Laura Morales Navarro, Universidad Autónoma del Estado de México/UAEM, México.

Leonardo Rogério Miguel, Universidade Estadual do Norte Fluminense/UENF, Campos, RJ, Brasil.

Leticia Minhot, Universidad Nacional de Córdoba/UNC, Argentina.

Luis Miguel Carolino, Museu de Astronomia e Ciências Afins/MAST, RJ, Brasil.

Maria Cristina Machado Motta, Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho/UFRJ, RJ, Brasil.

María de Paz, Faculty of Philosophy-University of Seville, Andaluzia, Espanha.

Róbson Ramos dos Reis, Universidade Federal de Santa Maria/UFSM, RS, Brasil.

Silvia Fernanda de Mendonça Figueirôa, Universidade Estadual de Campinas/UNICAMP, SP, Brasil.

Simone Petraglia Kropf, Casa de Oswaldo Cruz/FIOCRUZ, RJ, Brasil.

Verusca Reis, Universidade Estadual do Norte Fluminense/UENF, Campos, RJ, Brasil.

Projeto gráfico e diagramação

Ana Luisa Videira