

Editor-chefe

Antonio Augusto Passos Videira, Universidade do Estado do Rio de Janeiro

Editora e editor adjunto

Maria Helena Silva Soares, Universidade do Estado do Rio de Janeiro

Carlos Puig, Universidade do Estado do Rio de Janeiro

Editores de revisão e normas de publicação

Carlos Puig, Universidade do Estado do Rio de Janeiro

Davi da Silva San Gil – Instituto Federal do Rio de Janeiro – IFRJ Nilópolis

Editores responsáveis pelo número 11.2022

Dr. Marcelo Penna-Forte (Universidade Estadual do Oeste do Paraná) e Dr. Carlos Fils Puig (Grupo ECTS)

Pareceristas

Aercio Oliveira

André de Oliveira Mendonça

Antonio Augusto Passos Videira

Camila Lantiman

Cristina Machado

Davi San Gil

Leonardo R. Miguel

Marcelo Penna-Forte

Maria Helena Soares

Mônica Corrêa

Priscila Araujo

Rafael Luz

Revisor

Carlos Fils Puig

Corpo Editorial

Aercio Oliveira, Coordenador da FASE RJ

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

Antonio Augusto Passos Videira, Universidade do Estado do Rio de Janeiro

María de Paz, Faculty of Philosophy-University of Seville

Maria Helena Silva Soares, Universidade do Estado do Rio de Janeiro

Mariano Davi Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Brasil
Mônica Ferreira Corrêa, Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Priscila Araujo, INES
Rafael Vaz, INMETRO
Rogério Tolfo - Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC
Vinicius Carvallho da Silva, Universidade Estadual do Tocantins
Camila Claudino Lantiman, Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada – IMPA
Carlos Puig, Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Brasil
Davi da Silva San Gil, Instituto Federal do Rio de Janeiro, IFRJ, Nilópolis
Heráclio Tavares, USP

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
André Oliveira Mendonça, Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Antonio Augusto Passos Videira, Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Cristina de Amorim Machado, Universidade Estadual de Maringá (UEM)
Elika Takimoto, CEFET Maracanã
Felipe Falciano, Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas
Fernando Antonio Soares Fragozo, Universidade Federal do Rio de Janeiro
Juan Andrés Queijo Olano, Universidad de la República, Uruguay, Uruguai
Kenneth Camargo Jr., Instituto de Medicina Social – UERJ
Laura Morales Navarro, Universidad Autónoma del Estado de México, México
Leonardo Rogério Miguel, Universidade Estadual do Norte Fluminense
Leticia Minhot, Universidad Nacional de Cordoba, Argentina
Luis Miguel Carolino, Museu de Astronomia e Ciências Afins – MAST, Rio de Janeiro
Maria Cristina Machado Motta, Laboratório de Ultraestrutura Celular Hertha Meyer do Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho da Universidade Federal do Rio de Janeiro
María de Paz, Faculty of Philosophy-University of Seville
Robson Ramos dos Reis, Universidade Federal de Santa Maria
Silvia Fernanda de Mendonça Figueirôa, Unicamp
Simone Petraglia Kropf, Fundação Oswaldo Cruz, Casa Oswaldo Cruz
Verusca Reis, Universidade Estadual do Norte Fluminense

Projeto gráfico e diagramação

Ana Luisa Videira