

Sobre os autores

Dália Melissa Conrado
Nei Nunes-Neto
(Organizadores)

SciELO Books / SciELO Livros / SciELO Libros

CONRADO, D.M., and NUNES-NETO, N. Sobre os autores. In: *Questões sociocientíficas: fundamentos, propostas de ensino e perspectivas para ações sociopolíticas* [online]. Salvador: EDUFBA, 2018, pp. 563-570. ISBN 978-85-232-2017-4. <https://doi.org/10.7476/9788523220174>.



All the contents of this work, except where otherwise noted, is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International license](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

Todo o conteúdo deste trabalho, exceto quando houver ressalva, é publicado sob a licença [Creative Commons Atribuição 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

Todo el contenido de esta obra, excepto donde se indique lo contrario, está bajo licencia de la licencia [Creative Commons Reconocimiento 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).



SOBRE OS AUTORES

Amanda Amantes

Física. Doutora em Educação. Integrante do grupo de pesquisa em Ensino de Ciências e Matemática (EnCiMa) e Coordenadora do LAMPEMEC da Faculdade de Educação (Faced), Programa de Pós-Graduação em Educação da Universidade Federal da Bahia (UFBA). Programa de Pós-Graduação em Ensino, Filosofia e História das Ciências (PPGEFHC) da UFBA e Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS), na Bahia.
E-mail: amandaamantes@gmail.com

Ana Paula Miranda Guimarães

Bióloga. Doutora em Genética e Biologia Molecular. Professora no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia, (IFBA), *campus* Camaçari, Bahia.
E-mail: apmguima@gmail.com

Ana Rita Marques

Bióloga e Professora de Biologia e Geologia. Doutoranda em Educação na especialidade da Didática das Ciências no Instituto de Educação da Universidade de Lisboa, Alameda da Universidade, Portugal.
E-mail: arlm@campus.ul.pt

Anna Cássia Sarmento

Bióloga. Doutoranda em Ensino, Filosofia e História das Ciências do Programa de Pós-Graduação em Ensino, Filosofia e História das Ciências (PPGEFHC) da Universidade Federal da Bahia (UFBA) e Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS), na Bahia. Professora no Colégio da Polícia Militar (CPM), Unidade Dendezeiros, Salvador, Bahia.
E-mail: anna.cassia01@gmail.com

Blandina F. Viana

Agrônoma e Bióloga. Doutora em Ecologia. Pesquisadora PQ 1D do CNPq. Professora Titular do Instituto de Biologia e coordenadora do Laboratório de Biologia e Ecologia de Abelhas (LABEA), da Universidade Federal da Bahia (UFBA).
E-mail: blande.viana@gmail.com

Cássia Regina Reis Muniz

Bióloga. Mestre e doutoranda em Ensino, Filosofia e História das Ciências do Programa de Pós-Graduação em Ensino, Filosofia e História das Ciências (PPGEFHC) da Universidade Federal da Bahia (UFBA) e Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS), na Bahia. Professora do Colégio da Polícia Militar (CPM), unidade Dendezeiros, Salvador, Bahia.
E-mail: casmuniz@gmail.com

Charbel N. El-Hani

Biólogo. Doutor em Educação. Pesquisador PQ 1B do CNPq. Professor Titular do Instituto de Biologia Geral e coordenador do Laboratório de Ensino, Filosofia e História da Biologia (Lefhbio) e coordenador do INCT em Estudos Interdisciplinares e Transdisciplinares em Ecologia e Evolução (INCT IN-TREE), da Universidade Federal da Bahia (UFBA).

E-mail: charbel.elhani@gmail.com

Christina Phillips

Bacharel em Ciências/Biologia. Licenciada em Biologia e Química. Mestre em Conservação Florestal. Doutoranda em Educação no Instituto Ontário para Estudos em Educação, na Universidade de Toronto. Professora monitora do Departamento de Educação da Universidade de Iorque, Toronto, Ontário, Canadá.

E-mail: c.phillips@mail.utoronto.ca

Claudia Sepúlveda

Bióloga. Doutora em Ensino, Filosofia e História das Ciências. Professora Titular do Departamento de Educação e coordenadora do Grupo Colaborativo de Pesquisa em Ensino de Ciências (GCPEC) da Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS), Bahia.

E-mail: sepulveda.cau@gmail.com

Clívio Pimentel-Júnior

Licenciado em Biologia. Mestre e doutorando em Educação do Programa de Pós-Graduação em Educação (PPGE). Professor Assistente na Universidade Federal do Oeste da Bahia (UFOB) e colaborador do grupo de pesquisa Formação em Exercício de Professores (FEP) da Faculdade de Educação da Bahia (Faced), Universidade Federal da Bahia (UFBA).

E-mail: clivio.pimentel@gmail.com

Dália Melissa Conrado

Bacharel e licenciada em Ciências Biológicas. Doutora em Ecologia. Doutora em Ensino, Filosofia e História das Ciências e pesquisadora do Laboratório de Ensino, Filosofia e História da Biologia (Lefhbio) e do INCT em Estudos Interdisciplinares e Transdisciplinares em Ecologia e Evolução (INCT IN-TREE) da Universidade Federal da Bahia (UFBA).

E-mail: dalia.ufba@gmail.com

Derek Hodson

Bacharel em Química. Mestre em Ensino de Ciências pela Universidade de Wales.
Doutor em Química pela Universidade de Manchester. Professor de Educação Científica da Faculdade de Educação, Universidade de Auckland, na Nova Zelândia.
Professor emérito do Instituto de Ontário para estudos da Educação. Universidade de Toronto, Canadá.
E-mail: d.hodson@auckland.ac.nz

Felipe Melo Souza Santos

Psicólogo. Mestrando pelo Programa de Pós-Graduação em Psicologia, da Universidade Federal da Bahia (UFBA).
E-mail: felipemelo@outlook.com.br

Grégory Alves Dionor

Licenciado em Ciências Biológicas. Mestrando em Ensino, Filosofia e História das Ciências pela Universidade Federal da Bahia (UFBA) e Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS).
E-mail: gadionor.bio@gmail.com

Helaine Silva Souza

Licenciada em Matemática. Mestre em Ensino, Filosofia e História das Ciências. Professora de Matemática do Ensino Fundamental e Médio da Secretaria de Educação do Estado da Bahia, Salvador, Bahia.
E-mail: helainessouza@hotmail.com

Ingrid Ximena Arias Hodge

Licenciada em Química pela Universidade Pedagógica Nacional. Mestranda em Educação nas Ciências pela Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul. Pesquisadora do grupo Alternaciencias, na Universidade Pedagógica Nacional, Bogotá, Colômbia.
E-mail: mena.45@hotmail.com

Ítalo Nascimento de Carvalho

Biólogo. Mestre e doutorando em Ensino, Filosofia e História das Ciências. Pesquisador do Laboratório de Ensino, Filosofia e História da Biologia (Lefhbio) da Universidade Federal da Bahia (UFBA).
E-mail: italonc@hotmail.com

Jéssica Santos

Bióloga. Mestre em Ensino, Filosofia e História das Ciências. Professora de Ciências do Ensino Fundamental da Secretaria de Educação do Estado da Bahia. Salvador, Bahia.

E-mail: jjcsanto@gmail.com

Jordi Solbes

Licenciado em Física. Doutor em Física. Professor Titular de Didática das Ciências Experimentais e Sociais da Universidade de Valência, na Espanha.

E-mail: Jordi.solbes@uv.es

Juanma Sánchez Arteaga

Biólogo. Doutor em Ciências Biológicas pela Universidade Autônoma de Madrid. Professor adjunto no Instituto de Humanidades, Artes e Ciências Professor Milton Santos (Ihac) da Universidade Federal da Bahia (UFBA). Pesquisador do Laboratório de Ensino, Filosofia e História da Biologia (Lefhbio), da UFBA.

E-mail: juanma.ufba@gmail.com

Karolina Martins Almeida e Silva

Licenciada em Ciências Biológicas. Mestre em Educação em Ciências e Matemática. Doutora em Educação pela Universidade de Brasília (UnB). Professora do curso de licenciatura em Biologia da Universidade Federal do Tocantins (UFT), *campus* de Araguaína.

E-mail: karolinaeducabio@gmail.com

Kelly Meneses Fernandes

Licenciada em Ciências Biológicas. Mestra pelo Programa de Pós-Graduação em Educação, Contextos Contemporâneos e Demandas Populares (PPGEDuc) da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ).

E-mail: popovi12@gmail.com

Larry Bencze

Bacharel em Biologia e licenciado em Biologia e Química. Mestre em Genética Molecular. Doutor em Educação Científica. Professor associado do Instituto Ontário para Estudos em Educação (OISE) da Universidade de Toronto, Ontário, Canadá.

E-mail: larry.bencze@utoronto.ca

Leonardo Fabio Martínez Pérez

Licenciado em Química. Doutor em Educação para a Ciência. Mestre em Docência da Química. Professor do Departamento de Química e do Doutorado Interinstitucional em Educação e Diretor da Faculdade de Ciência e Tecnologia. Universidade Pedagógica Nacional. Coordenador do Grupo Alternancias, Bogotá, Colômbia.

E-mail: lemartinez@pedagogica.edu.co

Liziane Martins

Licenciada em Ciências Biológicas. Doutora em Ensino, Filosofia e História das Ciências pela Universidade Federal da Bahia (UFBA) e Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS). Professora assistente do curso de licenciatura em Ciências Biológicas da Universidade do Estado da Bahia (UNEB), Departamento de Educação (DEDC), *campus X*, Teixeira de Freitas, Bahia.

E-mail: lizimartins@gmail.com

Lucas Vinícius Ferraz

Licenciando em Ciências Biológicas pela Universidade do Estado da Bahia (UNEB), Departamento de Educação (DEDC), *campus X*, Teixeira de Freitas, Bahia.

E-mail: lucasbio93@gmail.com

Luciana Passos Sá

Licenciada em Química e Doutora em Ciências (Universidade Federal de São Carlos). Professora Titular na Universidade Estadual de Santa Cruz, Ilhéus, Bahia, Brasil.

E-mail: lucianapsa@gmail.com

Majd Zouda

Bacharel em Microbiologia. Mestre em Microbiologia Médica pela Universidade do Kuwait. Doutoranda em Ensino de Ciências no Instituto Ontário para Estudos em Educação (OISE), na Universidade de Toronto, Ontário, Canadá.

E-mail: majd.zouda@mail.utoronto.ca

Maria Aparecida da Silva Andrade

Licenciada em Ciências Biológicas. Mestre e doutoranda pelo Programa de Pós-Graduação em Ensino, Filosofia e História das Ciências (PPGEFHC). Professora assistente da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB). Pesquisadora do grupo de pesquisa em Ensino de Ciências e Matemática (EnCiMa) da Universidade Federal da Bahia (UFBA).

E-mail: cidaandrade88@hotmail.com

Martha Nury Bonilla Castañeda

Licenciada em Química. Doutora e mestre em Docência da Química. Professora da Secretaria de Educação de Bogotá. Grupo Alternancias, Bogotá, Colômbia.

E-mail: manubocaagua@hotmail.com

Mateus de Mattos Souza

Psicólogo. Mestre em Ensino, Filosofia e História das Ciências. Professor do curso de Psicologia da Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS), Bahia.

E-mail: mateusmatt@gmail.com

Maurício Cardoso Borges Lacerda Moura

Psicólogo. Mestrando pelo Programa de Pós-Graduação em Psicologia da Universidade Federal da Bahia (UFBA), Salvador.

E-mail: mcblmoura@gmail.com

Minja Milanovic

Bacharel em Biologia. Departamento de Biologia Celular e de Sistemas. Instituto Ontário para Estudos em Educação (OISE), Universidade de Toronto, Ontário, Canadá.

E-mail: minja_2003@hotmail.com

Mirjan Krstovic

Bacharel em Ciências e licenciado em Biologia e Química. Mestre em Educação. Professor de Química do Colégio Erindale, Mississauga, Ontário. Instituto Ontário para Estudos em Educação da Universidade de Toronto, Ontário, Canadá.

E-mail: mirjan.krstovic@peelsb.com

Mônica Silveira

Engenheira eletricista. Mestre em Regulação da Indústria de Energia pela Universidade Salvador (UNIFACS). Doutoranda em Ensino, Filosofia e História das Ciências pela Universidade Federal da Bahia (UFBA) e Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS). Professora do Instituto Federal da Bahia (IFBA), *campus* Simões Filho, Bahia.

E-mail: monica.silveira@ifba.edu.br

Nei Nunes-Neto

Biólogo. Doutor em Ecologia. Professor adjunto II do Instituto de Biologia, coordenador do Laboratório de Ensino, Filosofia e História da Biologia (Lefhbio) e

pesquisador do INCT em Estudos Interdisciplinares e Transdisciplinares em Ecologia e Evolução (INCT IN-TREE) da Universidade Federal da Bahia (UFBA).

E-mail: nunesneto@gmail.com

Nidia Torres

Licenciada em Biologia e Química. Doutora em Didáticas específicas: Ciências Experimentais. Faculdade de Educação. Universidade Pedagógica e Tecnológica da Colômbia, Tunja, Boyacá, Colômbia.

E-mail: nidia.torres@uptc.edu.co

Pedro Reis

Biólogo. Doutor em Didática das Ciências. Professor associado e subdiretor do Instituto de Educação da Universidade de Lisboa. Co-coordenador do Programa de Doutorado em Didática das Ciências, Alameda da Universidade, Lisboa, Portugal.

E-mail: preis@ie.ulisboa.pt

Regina Palácio

Economista. Mestre em Regulação da Indústria de Energia pela Universidade Salvador (UNIFACS). Doutoranda pelo Programa de Pós-Graduação em Ensino, Filosofia e História das Ciências (PPGEFHC) da Universidade Federal da Bahia (UFBA) e Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS). Professora do Instituto Federal da Bahia (IFBA), *campus* Simões Filho, Bahia.

E-mail: reginapalacio@ifba.edu.br

Rosiléia Oliveira de Almeida

Bióloga. Doutora em Educação. Professora adjunta da Faculdade de Educação da UFBA e dos Programas de Pós-Graduação em Educação (UFBA) e Ensino, Filosofia e História das Ciências (UFBA/UEFS). Pesquisadora do grupo de pesquisa em Ensino de Ciências e Matemática (EnCiMa) da Universidade Federal da Bahia (UFBA), *campus* do Canela, Salvador.

E-mail: rosileiaoalmeida@hotmail.com

Salete Linhares Queiroz

Graduada em Química Industrial. Doutora em Química pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP). Livre docente do Instituto de Química de São Carlos, Universidade de São Paulo (USP), São Carlos.

E-mail: salete@iqsc.usp.br

Sarah El Halwany

Bacharel em Biologia. Mestre em Educação pela Universidade Americana de Beirute. Doutoranda em Estudos Curriculares e Desenvolvimento Docente no Instituto Ontário para Estudos em Educação (OISE), Universidade de Toronto, Ontario, Canadá.
E-mail: sarah.elhalwany@mail.utoronto.ca

Shirley Margareth Buffon da Silva

Licenciada em Biologia. Mestre em Biotecnologia Genômica. Doutora em Educação pela Faculdade de Educação da Universidade de Brasília (UnB). Professora da Secretaria de Educação do Distrito Federal.
E-mail: shirleybuffon@yahoo.com.br

Thiago Leandro da Silva Dias

Licenciado em Ciências Biológicas. Mestre em Ensino, Filosofia e História das Ciências. Professor de Ciências e Biologia da Educação básica e da rede estadual e de cursos pré-vestibulares. Membro do Grupo Colaborativo de Pesquisa em Ensino de Ciências (GCPEC), Feira de Santana, Bahia.
E-mail: thiagosankofa@gmail.com

Tiago Alfredo da Silva Ferreira

Psicólogo. Doutor pelo Programa de Ensino, Filosofia e História das Ciências (PPGEFHC) da Universidade Federal da Bahia (UFBA) e Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS). Professor do Instituto de Psicologia da UFBA.
E-mail: taferreira@ufba.br

Wellington Bittencourt

Biólogo. Mestre em Ecologia e Biomonitoramento. Doutor em Ensino, Filosofia e História das Ciências. Professor da Universidade Federal de Goiás (UFG). Pesquisador vinculado ao Laboratório de Ensino, Filosofia e História da Biologia (Lefhbio) da Universidade Federal da Bahia (UFBA).
E-mail: biowell@hotmail.com

Wildson Luiz Pereira dos Santos (*in memoriam*)

Licenciado em Química. Doutor e mestre em Educação – Ensino de Ciências. Professor da Divisão de Ensino de Química no Instituto de Química da Universidade de Brasília (UnB), Distrito Federal.
E-mail: wildson@unb.br



COLOFÃO

Formato 190 x 260 mm

Tipologia Calluna Sans

Papel Miolo Alta Alvura 75 g/m²
Capa Cartão Supremo 300 g/m²

Impressão Edufba

Capa e acabamento Gráfica 3

Tiragem 600 exemplares