

ROGÉRIO MELO DE SENA



Data de nascimento: 30 de julho de 1981

Endereço residencial: Rua Antônio Joaquim de Freitas, 62 – Itacorubi – Florianópolis – SC

Endereço eletrônico: *rogerio.msena@gmail.com*

Telefone: (48) 9617-0231

*Solteiro, 30 anos, 12 anos de experiência na área de Educação
– principalmente com Ciências Naturais e Matemática,
formação em Pedagogia Waldorf.*

1) INTERESSE

Atuar como:

- Professor de Ciências (Biologia/Antropologia, Física, Química e/ou Astronomia) – ensino fundamental
- Professor de Biologia – ensino médio

→ *Com disponibilidade para ministrar épocas avulsas de Ciências em escolas Waldorf que vão até o 9º ano.*

2) FORMAÇÃO

a) Pós-graduação (em andamento)

Mestrando do Programa de Pós-Graduação em Educação Científica e Tecnológica – bolsista CAPES

Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

b) Seminário de Pedagogia Waldorf

Professor com fundamentação em Pedagogia Waldorf – modalidade Ensino Médio (2009)

Monografia: *“O jovem, o corpo astral e as qualidades planetárias”*

Pedagogia Waldorf – Botucatu – SP

c) Graduação

c.1) Licenciado em Ciências Biológicas (2003)

Instituição: Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” (UNESP – Botucatu / SP)

c.2) Bacharel em Ciências Biológicas – bolsista FAPESP (2004)

Instituição: Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” (UNESP – Botucatu / SP)

c.3) Licenciatura em Física/Matemática (não concluída)

Instituição: Universidade de Campinas (UNICAMP)

3) ATUAÇÃO PROFISSIONAL (no âmbito da Pedagogia Waldorf)

a) Instituição: Associação Pedagógica Micael – Escola Waldorf Anabá

Professor de Biologia (2011 - atual)

b) Instituições: Escolas Waldorf (Aitiara, Viver e João Guimarães Rosa; Botucatu, Bauru e Ribeirão Preto / SP)

Professor em cursos de Agrimensura aos alunos de 10º ano (2009)

c) Instituição: Associação Pedagógica Aitiara – Escola Waldorf Aitiara

Professor de Matemática e Física (ensino médio); orientação científica no ensino fundamental (2008)

d) Instituição: Associação Pedagógica Aitiara – Escola Waldorf Aitiara

Professor de Física e Química (ensino médio); orientação científica no ensino fundamental (2005)

4) PARTICIPAÇÃO EM CURSOS E CONGRESSOS RELACIONADOS À PEDAGOGIA WALDORF

a) Cursos

a.1) Curso Livre de Ciências Naturais e Humanas: Pesquisa e Desenvolvimento da Epistemologia e Prática da Pedagogia Waldorf

Ministrado por: Manfred von Mackensen

Instituição: Federação das Escolas Waldorf no Brasil

Local: Escola Rudolf Steiner - São Paulo - SP

De 3 a 15 de outubro de 2011

a.2) II Curso de Ciências Waldorf – A abordagem do espelhamento no currículo escolar e as formas de se trabalhar com conceitos

Ministrado por: Manfred von Mackensen

Instituição: Federação das Escolas Waldorf no Brasil

Local: Escola Aitiara - Botucatu - SP

De 8 a 12 de outubro de 2010

a.3) I Curso de Ciências Waldorf – Metodologia do Ensino de Ciências Naturais, Geografia e História – Representar, Julgar, Concluir

Ministrado por: Manfred von Mackensen

Instituição: Federação das Escolas Waldorf no Brasil

Local: Escola Aitiara - Botucatu - SP

De 8 a 21 de janeiro de 2009

a.4) Curso de aprofundamento do Ensino de Matemática e Geometria para professores Waldorf

Ministrado por: Georg Glöckler

Instituição: Federação das Escolas Waldorf no Brasil

Carga horária total: 22 h

Local: Escola Rudolf Steiner - São Paulo - SP

Data de conclusão: 27 de janeiro de 2008

a.5) Curso de aprofundamento do Ensino de Ciências para professores Waldorf

Ministrado por: Graham Kennish

Instituição: Federação das Escolas Waldorf no Brasil

Carga horária total: 36 h

Local: Escola Rudolf Steiner - São Paulo - SP

Data de conclusão: 27 de julho de 2007

a.6) Seminário para professores: A Evolução Planetária e a Educação – Formação do caráter nos adolescentes

Ministrado por: Ken Power

Instituição: Federação das Escolas Waldorf no Brasil

Carga horária total: (de 31 de janeiro a 4 de fevereiro)

Local: Escola Rudolf Steiner - São Paulo - SP

Data de conclusão: 4 de fevereiro de 2005

b) Congressos

b.1) III Congresso Brasil de Pedagogia Waldorf – palestrante: Michaela Glöckler

Instituição: Federação das Escolas Waldorf no Brasil

Local: Escola Viver – Bauru – SP

Data: 17 a 22 de julho de 2011

b.2) II Congresso Brasil de Pedagogia Waldorf – palestrante: Johannes Kühl

Instituição: Federação das Escolas Waldorf no Brasil

Local: Escola João Guimarães Rosa – Ribeirão Preto – SP

Data: 20 a 25 de julho de 2008

b.2) I Congresso Brasil de Pedagogia Waldorf – palestrante: Heinz Zimmermann
Instituição: Federação das Escolas Waldorf no Brasil
Local: Escola Aitiara – Botucatu – SP
Data: 24 a 29 de julho de 2005

c) Outros cursos

c.1) Curso de Astronomia “Leitura do Céu e Sistema Solar”, oferecido pelo Grupo de Estudos de Astronomia (GEA - UFSC), Florianópolis / SC, 2010

c.2) Curso de aprofundamento para professores de Matemática, oferecido pelo IMPA – UFSC, Florianópolis / SC, 2010

5) APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS _____

a) Título: Planejamento e avaliação escolar em debate (palestra)

Local: FAED – UDESC – Florianópolis - SC

Data: 13 de maio de 2011

b) Título: Influência da obra do artista-cientista Goethe no ensino Waldorf de ciências (seminário)

Local: PPGECT – UFSC – Florianópolis - SC

Data: 27 de abril de 2011

6) IDIOMAS _____

- Boa compreensão do inglês
- Noções básicas do espanhol e alemão

7) PREMIAÇÕES _____

a) Descobrimos a Ciência – Sangari do Brasil

b) 3º Lugar do Prêmio Mentalidade Marítima – Marinha do Brasil

Trabalho: “Dinâmica Ecológica Lacustre: do Macro ao Micro”

Título do evento: Feira Brasileira de Ciências e Engenharia (FEBRACE 2007)

Instituição: Universidade de São Paulo (USP)

Natureza da participação: Orientador de projeto científico