



Christine Ruta

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/5743254140666876>

Última atualização do currículo em 14/09/2022

Resumo informado pelo autor

Desde 2007 é Professora Associada da UFRJ e do Programa de Pós Graduação em Zoologia do Museu Nacional. É Coordenadora do Fórum de Ciência e Cultura (2022-). Foi Pesquisadora Visitante do Institut Jacques Monod (CNRS - Sorbonne, 2017-2020). Possui Licenciatura e Bacharelado em Ciências Biológicas/Ecologia (UFRRJ), Mestrado em Ecologia (UFRJ), Mestrado em Biodiversité: Génétique, Histoire et Mécanismes de l'Evolution (Sorbonne), PhD em Diversité du Vivant (Sorbonne) e Pós Doutorado (UFV/UFRJ). Atua nas linhas de pesquisa: sistemática, molecular, evo-devo e ecologia, com ênfase em Annelida, principalmente em Phyllodocida e Cirratulidae. Implementou o primeiro cultivo brasileiro do organismo-modelo Platynereis para estudos em eco-evo-devo. Responsável pelo Laboratório de Biologia Integrativa de Organismos Marinhos (LABIOM). Coordenadora-fundadora dos projetos de ensino e extensão 'Scientificarte' (2006-) e 'Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense - MICInense' (2010-). Criou e organizou diversos eventos acadêmicos: Jornada de Pesquisa e Extensão - JPE, Fórum Científico da Bacia de Campos, SiAC UFRJ-Macaé, e Nupem/Campus de Portas Abertas-SCNT. Presidiu o CIAPEB, evento internacional científico-cultural laureado pelos governos da França e do Brasil. Foi Diretora de Extensão do NUPEM (2007-09) e Coordenadora Geral de Extensão do Campus da UFRJ-Macaé (2012-14). Foi membro do Comité Internacional de Bioética da UNESCO e participou da redação da Declaração Universal sobre Bioética e Direitos Humanos (Paris, 2005). Em organizações profissionais foi Presidente da Federação dos Pesquisadores e Estudantes Brasileiros no Exterior - FAPEBE (2004-05), Presidente da Associação dos Pesquisadores Brasileiros na França - APEB-Fr (2004-05), Vice-Presidente do Sindicato dos Docentes da UFRJ - AdUFRJ (2019-2021) e Conselheira Titular da AdUFRJ (2021-2022). É membro da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência - SBPC, da Sociedade Brasileira de Zoologia - SBZ, da Pan American Society for Evolutionary Developmental Biology e da European Society for Evolutionary Developmental Biology. Defende a Educação, a Ciência e a Cultura para todas e todos.

(Texto informado pelo autor)

Nome civil

Nome Christine Ruta

Dados pessoais

Nome em citações bibliográficas RUTA, C.;RUTA, CHRISTINE

Sexo Feminino

Cor ou Raça Não desejo declarar

Filiação Alain Ruta e Suzanne Marie Thérèse Bris Ruta

Nascimento 10/02/1971 - Barra Mansa/RJ - Brasil

Carteira de Identidade 086032364 IFP - RJ - 10/04/1989

CPF 014.838.737-30

Endereço residencial Rua Silveira Martins
Flamengo - Rio de Janeiro
22221000, RJ - Brasil
Telefone: 21 998907171
Celular 21 998907171

Endereço profissional Universidade Federal do Rio de Janeiro, Departamento de Zoologia
CCS - Centro de Ciências da Saúde
Cidade Universitária - Rio de Janeiro
21941902, RJ - Brasil
Telefone: 21 39386337
URL da home page: <http://www.biologia.ufrj.br>

Endereço eletrônico E-mail para contato : christineruta@gmail.com
E-mail alternativo ruta@biologia.ufrj.br

Formação acadêmica/titulação

2002 - 2006 Doutorado em Diversité du Vivant.
Universidade Pierre et Marie Curie (Paris VI), UPMC (PARIS VI), França
Título: Descriptions et Relations Cladistiques de Hesionidae (Aciculata: Polychaeta), Ano de obtenção: 2006
Orientador: Fredrik Pleijel
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

2001 - 2002 Mestrado em Génétique, Histoire et Mécanismes de l'Évolution.
Universidade Pierre et Marie Curie (Paris VI), UPMC (PARIS VI), França
Título: Description et Relations Cladistiques d'un Nouveau Taxon de Hesionidae (Nereidiformia, Polychaeta, Annelida), Ano de obtenção: 2002
Orientador: Fredrik Pleijel
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

1996 - 1999 Mestrado em Ecologia.
Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil

Título: Padrões de Distribuição Espaço-Temporal dos Anelídeos Poliquetas da Plataforma Continental ao Largo da Restinga de Massambaba, RJ, Ano de obtenção: 1999


Orientador: Paulo César de Paiva
 Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

1992 - 1995 Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas (Ecologia).
 Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRJ, Seropédica, Brasil
 Título: Distribuição Espacial da Estrutura trófica dos Poliquetas em Substrato Nao-Consolidado ao Largo da Praia Suja, Baía de Sepetiba, RJ.
 Orientador: Fábio Bettini Pitombo
 Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

1992 - 1995 Graduação em Licenciatura em Ciências Biológicas.
 Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRJ, Seropédica, Brasil

Pós-doutorado

2006 - 2007 Pós-Doutorado .
 Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil
 Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Áreas do conhecimento: Taxonomia dos Grupos Recentes, Genética Molecular, Filogenia

2006 - 2006 Pós-Doutorado .
 Universidade Federal de Viçosa, UFV, Viçosa, Brasil
 Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
Áreas do conhecimento: Taxonomia dos Grupos Recentes, Filogenia

Formação complementar

2007 - 2007 Curso de curta duração em Biologia Reprodutiva e Sistemática de Spionidae. (Carga horária: 20h).
 Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé, NUPEM, Brasil
Palavras-chave: Polychaeta, Reprodução, Desenvolvimento, Spionidae, Sistemática

1999 - 1999 Curso de curta duração em Análises Multivariadas. (Carga horária: 20h).
 Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil

1998 - 1998 Curso de curta duração em Métodos em Biogeografia. (Carga horária: 20h).
 Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Recife, Brasil

1996 - 1996 Curso de curta duração em Organismos Marinhas de Costões Rochosos. (Carga horária: 20h).
 Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil

1995 - 1995 Curso de curta duração em Fitoplâncton. (Carga horária: 20h).
 Universidade Santa Úrsula, USU, Rio De Janeiro, Brasil

1995 - 1995 Curso de curta duração em Atualização sobre Animais Selvagens. (Carga horária: 20h).
 Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRJ, Seropédica, Brasil

1995 - 1995 Curso de curta duração em Taxonomia e Ecologia dos Anelídeos Poliquetas. (Carga horária: 20h).
 Universidade Federal do Paraná, UFPR, Curitiba, Brasil

1995 - 1995 Curso de curta duração em Filogenia de Répteis Squamados. (Carga horária: 20h).
 Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRJ, Seropédica, Brasil

1994 - 1994 Curso de curta duração em Biotecnologia na Agricultura. (Carga horária: 20h).
 Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRJ, Seropédica, Brasil, Ano de obtenção: 1994

1994 - 1994 Curso de curta duração em Microbiologia Industrial. (Carga horária: 40h).
 Centro Henry Dunant, CHD, Brasil

1994 - 1994 Curso de curta duração em Sistemática e Biologia de Elasmobrânquios. (Carga horária: 20h).
 Universidade Santa Úrsula, USU, Rio De Janeiro, Brasil

1994 - 1994 Curso de curta duração em Ecologia Marinha e Limnológica. (Carga horária: 20h).
 Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, Rio De Janeiro, Brasil

1994 - 1994 Curso de curta duração em Toxinas - Animais Marinhas. (Carga horária: 20h).
 Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil

1994 - 1994 Curso de curta duração em Animais Venenosos. (Carga horária: 20h).
 Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRJ, Seropédica, Brasil, Ano de obtenção: 1994

1993 - 1993 Curso de curta duração em Ilustração Botânica. (Carga horária: 20h).
 Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRJ, Seropédica, Brasil

1993 - 1993 Curso de curta duração em Biologia e Conservação de Mamíferos Marinhas. (Carga horária: 20h).
 Universidade Santa Úrsula, USU, Rio De Janeiro, Brasil

1990 - 1990 Curso de curta duração em Técnicas de Coleta de Herborização. (Carga horária: 20h).
 Universidade do Rio de Janeiro, UNIRIO, Brasil

Atuação profissional

1. Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ

Vínculo institucional

2007 - Atual Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Professor Associado I , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva

2006 - 2007 Vínculo: Pós Doutorando , Enquadramento funcional: Bolsista PDJ/CNPq , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva

1996 - 1999 Vínculo: Aluno , Enquadramento funcional: Aluno de Mestrado / Bolsista CAPES , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva

Atividades

12/2020 - Atual Conselhos, Comissões e Consultoria, Universidade Federal do Rio de Janeiro

Especificação:
Membro do Grupo de Trabalho Aulas Práticas

12/2020 - Atual Graduação, Abi - Ciências Biológicas

Disciplinas ministradas:

Tópicos Especiais em Zoologia I: Ética Aplicada à Pesquisa – IBZ242

06/2020 - Atual Conselhos, Comissões e Consultoria, Universidade Federal do Rio de Janeiro

Especificação:
Membro do Grupo de Trabalho Multidisciplinar Pos-pandemia (Covid-19)

03/2020 - Atual Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto de Biologia - IB

Especificação:
Representante do Departamento de Zoologia do Núcleo Docente Estruturante – NDE

03/2019 - Atual Graduação, Abi - Ciências Biológicas

Disciplinas ministradas:
Diversidade Biológica de Porífera, Cnidária, Ctenophora e Protostomados I - Noturno

03/2019 - Atual Graduação, Abi - Ciências Biológicas

Disciplinas ministradas:
Diversidade Biológica de Porífera, Cnidária, Ctenophora e Protostomados I - Diurno

12/2018 - Atual Pesquisa e Desenvolvimento, Instituto de Biologia - IB

Linhos de pesquisa:
Museus, Popularização e Divulgação da Ciência

12/2018 - Atual Pesquisa e Desenvolvimento, Instituto de Biologia - IB

Linhos de pesquisa:
Bentos, Annelida

12/2018 - Atual Pesquisa e Desenvolvimento, Instituto de Biologia - IB

Linhos de pesquisa:
Sistemática, Ecologia, Molecular e Evo-Devo

12/2018 - Atual Pesquisa e Desenvolvimento, Instituto de Biologia - IB

Linhos de pesquisa:
Educação Ambiental

08/2018 - Atual Extensão Universitária, Instituto de Biologia - IB

Especificação:
Coordenação do Projeto SCIENTIFICARTE

08/2018 - Atual Extensão Universitária, Instituto de Biologia - IB

Especificação:
Membro do Projeto Micinense

10/2012 - 10/2015 Conselhos, Comissões e Consultoria, Pro Reitoria de Extensão - PR5

Especificação:
Membro do Comitê Editorial da Revista "Divulgando a Exensão"

01/2012 - 10/2015 Conselhos, Comissões e Consultoria, Plenária dos Coordenadores de Extensão da UFRJ

Especificação:
Membro Titular

01/2011 - 02/2017 Pós-graduação, CIÊNCIAS AMBIENTAIS E CONSERVAÇÃO

Disciplinas ministradas:
Biodiversidade nos Ecossistemas Marinhos , Estrutura do Conhecimento Científico

01/2011 - 11/2015 Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Macaé da UFRJ

Especificação:
Coordenador de Centro (UFRJ-Macaé) da Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural

02/2008 - Atual Pós-graduação, Ciências Biológicas (Zoologia)

Disciplinas ministradas:
Polychaeta

2. Institut Jacques Monod - IJM

Vínculo institucional

2019 - Atual Vínculo: Professor Visitante , Enquadramento funcional: Chercheur Invité , Carga horária: 40, Regime:

Integral

Outras informações:

IJM: Unidade Mista de Pesquisa: - Centre National de Recherche Scientifique (CNRS) et Universidade Paris Diderot (Paris VII). Em visita científica pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ).

2019 - 2019 Vínculo: Professor Visitante , Enquadramento funcional: Chercheur Invité , Carga horária: 40, Regime:

Integral

Outras informações:

IJM: Unidade Mista de Pesquisa: - Centre National de Recherche Scientifique (CNRS) et Universidade Paris Diderot (Paris VII) Em visita científica pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)

2017 - 2019 Vínculo: Professor Visitante , Enquadramento funcional: Chercheur Invité , Carga horária: 40, Regime:

Dedicação exclusiva

Outras informações:

IJM: Unidade Mista de Pesquisa: - Centre National de Recherche Scientifique (CNRS) et Universidade Paris Diderot (Paris VII) Em ano sabático pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)

3. Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - NUPEM

Vínculo institucional

2007 - 2018 Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Professor , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva

Atividades

10/2007 - 05/2009 Direção e Administração, Biologia

Cargos ocupados:
Diretor Adjunto de Extensão e Assuntos Comunitários

4. Museum national d'Histoire naturelle de Paris - MNHN

Vínculo institucional

2001 - 2006 Vínculo: Aluno de Doutorado , Enquadramento funcional: Aluno de Doutorado pela UPMC (Paris VI) , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva

5. Université Pierre et Marie Curie - Paris VI - UPMC - P6

Vínculo institucional

2003 - 2003 Vínculo: Estágio , Enquadramento funcional: Estagiário Microscopia Eletrônica , Carga horária: 20, Regime: Parcial

2002 - 2006 Vínculo: Aluno de Doutorado , Enquadramento funcional: Aluno de Doutorado / Bolsista CAPES , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva
Outras informações:
Pesquisa realizada no Museum national d'Histoire naturelle, Paris (França), Departement de Systématique et Evolution, Laboratoire du Service de Systématique Moléculaire

2001 - 2002 Vínculo: Aluno de Master , Enquadramento funcional: Aluno de Master (DEA) , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva

Atividades

03/2003 - 04/2003 Estágio, Université Pierre et Marie Curie

Especificação:
Microscopia Eletrônica

6. Göteborgs Universitet - GU

Vínculo institucional

2003 - 2005 Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Membro de Projeto de Pesquisa , Carga horária: 25, Regime: Parcial
Outras informações:
Missões organizadas em parceria entre o Museu national d'Histoire naturelle (Paris, FRANÇA) e Göteborgs Universitet (Göteborgs, Kristineberg e Tjärnö, SUECIA). Em Kristineberg foram realizadas missões oceanográficas no Mar do Norte para coleta de Polychaeta.

Atividades

07/2004 - 09/2004 Outra atividade técnico-científica, Kristinebergs Marina Forskningsstation

Especificação:
Missões Oceanográficas, Coleta Polychaeta

7. Organização das Nações Unidas para a Educação, Ciência e Cultura - UNESCO

Vínculo institucional

2005 - 2005 Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Representante , Carga horária: 50, Regime: Integral

Atividades

06/2006 - 06/2006 Conselhos, Comissões e Consultoria, Unesco

Especificação:
Representante MEC/CAPES durante:

8. Universidade Federal de Viçosa - UFV

Vínculo institucional

2006 - 2006 Vínculo: Pós Doutorando , Enquadramento funcional: Bolsista PRODOC , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva

Atividades

05/2006 - 08/2006 Outra atividade técnico-científica, PPG em Entomologia

Especificação:
Acompanhamento de Projetos Científicos: a) Revisão filogenética de Hemigryllus Saussure, 1867 (Orthoptera: Grylloidea) – Iniciação Científica; b) Sistemática de Amanayara de Mello & Jacomini, 1994 (Orthoptera: Grylloidea) – Mestrado

05/2006 - 08/2006 Outra atividade técnico-científica, PPG em Entomologia

Especificação:
Colaboradora na Estruturação do Laboratório de Orthoptera da Universidade Federal de Viçosa

05/2006 - 08/2006 Conselhos, Comissões e Consultoria, PPG em Entomologia

Especificação:
Co-coordenadora da Comissão da: I REUNIÃO DE ECOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE

VIÇOSA

9. Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ

Vínculo institucional**2000 - 2001** Vínculo: Substituto , Enquadramento funcional: Professor Substituto , Carga horária: 20, Regime: Parcial**Atividades****10/1999 - 08/2001** Graduação, Ciências Biológicas

Disciplinas ministradas:
Introdução a Biologia , Zoologia de Invertebrados III

10. Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro - UFRRJ

Vínculo institucional**1995 - 1996** Vínculo: Monitor , Enquadramento funcional: Monitor de Zoologia , Carga horária: 12, Regime: Dedicação exclusiva
 Outras informações:
 Monitoria/Concursado : 1º lugar**1992 - 1996** Vínculo: Estagiário , Enquadramento funcional: Estagiário/Bolsista PIBIC/Aluno de Graduação , Carga horária: 20, Regime: Dedicação exclusiva**Atividades****03/1996 - 10/1997** Outra atividade técnico-científica, Instituto de Biologia

Especificação:
Estagiário: Coleta Bentos

02/1995 - 02/1996 Outra atividade técnico-científica, Instituto de Biologia, Departamento de Biologia Animal

Especificação:
Monitor: Manutenção do Museu de Zoologia/IB/UFRRJ

02/1995 - 02/1996 Serviço Técnico Especializado, Instituto de Biologia, Departamento de Biologia Animal

Especificação:
Monitor de Zoologia para os cursos: Ciências Biológicas, Licenciatura em Ciências Agrícolas, Agronomia, Engenharia Florestal e Zootecnia

05/1993 - 12/1997 Estágio, Instituto de Biologia

Estágio:
Taxonomia e Ecologia (Bentos)/Sistemática e Ecologia (Polychaeta)

03/1993 - 03/1995 Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto de Biologia, Departamento de Biologia Vegetal

Especificação:
Representante do Corpo Discente

05/1992 - 03/1993 Estágio, Posto de Aqüicultura

Estágio:
Técnicas de Aqüicultura

11. Ministério do Meio Ambiente e da Amazonia Legal - MMA

Vínculo institucional**1997 - 1997** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Triagem e Identificação , Carga horária: 25, Regime: Parcial**Atividades****03/1997 - 05/1997** Serviço Técnico Especializado, Revizee

Especificação:
REVIZEE - Score Central (Rio de Janeiro, Espírito Santo e Bahia) - Total Embarcação: 50 dias. Missão Oceanográfica, Coleta de Dados Físicos, Químicos e Biológicos

12. Serviço Social da Indústria / Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - SESI / SENAI

Vínculo institucional**2001 - 2001** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor , Carga horária: 16, Regime: Parcial**Atividades****01/2001 - 08/2001** Ensino médio

Especificação:
Biologia

01/2001 - 08/2001 Ensino fundamental

Especificação:
Ciências

13. Centro Educacional Novo Mundo - CENM

Vínculo institucional

1999 - 2001 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor , Carga horária: 16, Regime: Parcial

Atividades

1999 - 2001 Treinamento, Centro Educacional Novo Mundo

*Especificação:
Monitores do Ensino Fundamental para Laboratório de Ciências e Biologia*

02/1999 - 08/2001 Outra atividade técnico-científica, Centro Educacional Novo Mundo

*Especificação:
Coordenadora Geral e Elaboração do Projeto: Formação de Monitores para o Laboratório de Ciências e Biologia*

02/1999 - 08/2001 Ensino fundamental

*Especificação:
Ciências*

02/1999 - 08/2001 Outra atividade técnico-científica, Centro Educacional Novo Mundo

*Especificação:
Coordenadora Geral e Elaboração do Projeto: Reestruturação do Laboratório de Ciências e Biologia*

14. Colégio Ferreira Alves - CFA

Vínculo institucional

1999 - 2001 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor , Carga horária: 16, Regime: Parcial

Atividades

02/1999 - 08/2001 Ensino fundamental

*Especificação:
Ciências*

02/1999 - 08/2001 Outra atividade técnico-científica, Colégio Ferreira Alves

*Especificação:
Membro da Coordenação da Semana Pedagógica*

02/1999 - 08/2001 Outra atividade técnico-científica, Colégio Ferreira Alves

*Especificação:
Coordenadora Geral da Semana do Meio Ambiente*

15. Curso Albatroz - CAS

Vínculo institucional

2001 - 2001 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor , Carga horária: 16, Regime: Parcial

Atividades

01/2001 - 08/2001 Outra atividade técnico-científica, Curso Albatroz

*Especificação:
Elaboração de Apostilas*

01/2001 - 08/2001 Outro

*Especificação:
Curso Preparatório para Concurso de Professores do Ensino Fundamental*

16. Colégio de Aplicação Simonsen - CSA

Vínculo institucional

1998 - 1999 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor , Carga horária: 12, Regime: Parcial

Atividades

01/1998 - 02/1999 Ensino fundamental

*Especificação:
Ciências*

01/1998 - 02/1999 Outra atividade técnico-científica, Colégio

*Especificação:
Elaboração de Apostilas para o Ensino Fundamental e Médio*

01/1998 - 02/1999 Ensino médio

*Especificação:
Biologia*

**Vínculo
institucional**

2007 - 2018 Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Professor , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva

Atividades

05/2015 - 08/2017 Conselhos, Comissões e Consultoria, Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio-Ambiental de Macaé

*Especificação:
Membro da Comissão de Orientação e Acompanhamento Acadêmico (COAA) Unificada dos Cursos de Bacharelado em Ciências Biológica e Licenciatura em Ciências Biológicas*

01/2013 - 01/2015 Conselhos, Comissões e Consultoria, Câmara Provisória de Extensão da UFRJ-Macaé

*Especificação:
Presidente*

01/2013 - 11/2017 Graduação, Licenciatura em Ciências Biológicas

*Disciplinas ministradas:
Zoologia 2*

01/2013 - 11/2017 Graduação, Licenciatura em Ciências Biológicas

*Disciplinas ministradas:
Zoologia 1*

01/2012 - 01/2015 Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Deliberativo do Campus Macaé

*Especificação:
Conselheiro Titular*

01/2012 - 11/2015 Extensão Universitária, Coordenação de Extensão da UFRJ-Macaé

*Especificação:
Coordenador de Eventos , Coordenador de Projetos*

01/2012 - 11/2017 Treinamento, Coordenação de Extensão da UFRJ-Macaé

*Especificação:
Iniciação Científica , Técnico de Nível Médio , Técnico de Nível Superior*

01/2012 - 11/2017 Direção e Administração, Coordenação de Extensão da UFRJ-Macaé

*Cargos ocupados:
Coordenador Geral de Extensão da UFRJ-Macaé*

01/2011 - 11/2017 Treinamento, Núcleo Temático Arte, Mídia e Educação (AME)

*Especificação:
Mestrado , Iniciação a Extensão - Graduandos*

01/2011 - 01/2015 Direção e Administração, Núcleo Temático Arte, Mídia e Educação (AME)

*Cargos ocupados:
Coordenador de Núcleo Temático de Extensão, Pesquisa e Ensino*

01/2010 - 01/2017 Direção e Administração, Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense (MICInense)

*Cargos ocupados:
Co-coordenador do Museu de Ciências*

01/2010 - 11/2015 Treinamento, Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense (MICInense)

*Especificação:
Iniciação Científica , Monitor , Pré Iniciação Científica , Professor*

01/2007 - 01/2017 Treinamento, Coleção de Pesquisa Regional de Invertebrados Aquáticos da Bacia de Campos

*Especificação:
Iniciação Científica , Técnico de Nível Médio , Técnico de Nível Superior*

01/2007 - 01/2017 Treinamento, Laboratório de Sistemática e Ecologia de Organismos Bentônicos (SIEOB)

*Especificação:
Doutorado , Iniciação Científica , Mestrado , Monitor , Pré Iniciação Científica , Técnico de Nível Médio*

01/2007 - 06/2007 Graduação, Licenciatura em Ciências Biológicas

*Disciplinas ministradas:
Zoologia I*

01/2007 - 12/2008 Graduação, Licenciatura em Ciências Biológicas

*Disciplinas ministradas:
Zoologia III*

01/2007 - 12/2012 Graduação, Licenciatura em Ciências Biológicas

*Disciplinas ministradas:
Zoologia II*

01/2007 - 01/2017 Direção e Administração, Coleção de Pesquisa Regional de Invertebrados Aquáticos da Bacia de Campos

*Cargos ocupados:
Curador*

01/2007 - 01/2017 Direção e Administração, Laboratório de Sistemática e Ecologia de Organismos Bentônicos (SIEOB)

*Cargos ocupados:
Chefe de Laboratório*

2020 - Atual

19. Institut Jacques Monod - IJM

Vínculo institucional**2016 - Atual**

20. Prefeitura Municipal de Barra Mansa - PM/BM

Vínculo institucional**2013 - 2015****Linhos de pesquisa**

1. Bentos, Annelida
2. Educação Ambiental
3. Museus, Popularização e Divulgação da Ciência
4. Sistemática, Ecologia, Molecular e Evo-Devo

Projetos**Projetos de pesquisa**

2020 - Atual Caracterização química, biológica e geológica do sistema bentônico da Bacia de Santos - Subprojeto CARACTERIZAÇÃO DA MACROFAUNA BENTÔNICA DA MARGEM CONTINENTAL DA BACIA DE SANTOS - Área Específica: Cirratulidae e Hesionidae (Annelida)

Descrição: O objetivo geral do projeto é a caracterização regional dos ecossistemas bentônicos da Bacia de Santos em relação aos seus aspectos biológicos, químicos e geológicos, com vistas a subsidiar o planejamento e a gestão ambientais dessa bacia. Dentro desse escopo, o subprojeto tem o objetivo de caracterizar as comunidades macrobentônicas de sedimento (organismos maiores que 0,3 - 0,5 mm) existentes na plataforma e talude continental da Bacia de Santos, além de determinar os principais fatores ambientais que influenciam na sua distribuição espacial e avaliar o grau de variação temporal intra-anual. O projeto integrado tem coordenação geral do USP.

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa
Integrantes: Christine Ruta; Helena Passeri Lavrado (Responsável); Roberta Freitas; Maria Cecilia M. Moraes; Adriana Galindo Dalto; Rafael Bendayan de Moura

2018 - Atual Biodiversidade de Anelídeos Poliquetas Tropicais: uma Abordagem Filogeográfica.

Descrição: Descrição: O conhecimento da biodiversidade marinha brasileira, apesar dos constantes esforços e estudos, ainda é restrito. Esta biodiversidade envolve diferentes níveis hierárquicos como ecossistemas, espécies, populações e genes requerendo, portanto, a utilização de análises integradas com dados morfológicos, morfométricos e moleculares para sua melhor compreensão. Neste projeto, é proposta uma avaliação da biodiversidade de poliquetas em nível intra- e supra-específico. Análise filogeográficas deverão estabelecer padrões de distribuição geográfica das espécies com ampla distribuição na costa brasileira ou no mundo. Para atingir tais objetivos, espécimes coletados ao longo da costa atlântica serão submetidos à análises para delimitação de populações e espécies. A morfometria será avaliada através de fotografias e estabelecidos marcos anatômicos para análises de deformações e também da morfometria tradicional. Análises moleculares serão efetuadas através de amplificação de genes mitocondriais (COI e 16S) e marcadores moleculares nucleares (microsatélites). Topologias obtidas por análises de inferência bayesiana e de máxima-verossimilhança serão utilizadas para gerar hipóteses de relacionamento. Redes de haplotípos também serão obtidas para a delimitação de espécies e populações, assim como serão efetuadas estimativas de fluxo gênico e estruturação populacional. As hipóteses filogeográficas produzidas serão utilizadas para delimitação de táxons/populações e refinamento da classificação taxonômica, procurando estabelecer novos limites biogeográficos das espécies e um incremento no conhecimento da biodiversidade criptica, especialmente das espécies de ampla distribuição. Os processos que moldaram esta distribuição serão avaliados em função de hipóteses históricas, especialmente aquelas associadas às transgressões e regressões do nível do mar e ao paleoambiente, ambos avaliados em função de modelos de distribuição de espécies obtidos através da distribuição atual..

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (3); Doutorado (2);
Integrantes: Christine Ruta; Paulo Cesar de Paiva (Responsável); Joana Zanol Pinheiro da Silva; Davi Moreira Mundim; Rodolfo Otávio de Melo Pereira ; Anja Schulze

2017 - Atual A Evo-Devo e o Estudo da Segmentação em Annelida

Descrição: O foco principal deste trabalho é o processo e mecanismo de formação dos segmentos através do estudo dos teloblastos, utilizando o organismo modelo emergente *P. dumerilii*. Essas células tronco multipotentes possuem uma assinatura gênica, compartilhada com as células germinativas primordiais (PGCs), e possuem diversos marcadores moleculares conservados ao longo da evolução dos metazoários. Um outro aspecto que será abordado por este trabalho é a regeneração, que depende da formação de novos teloblastos para o start inicial do processo. O presente projeto tem como objetivos: (1) Aplicar protocolos de cultivo e de células/tecidos em *Platyneresis dumerilii* buscando outras espécies, inclusive de ocorrência no Brasil, afim de propor organismos alternativos para estudos futuros em evo-devo e áreas afins; (2) Investigar os mecanismos de formação dos segmentos em *P. dumerilii* através de ferramentas moleculares, celulares, transgênicas, bioinformáticas e de imagens para o entendimento deste processo e, particularmente das stem cells (células-tronco).

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado acadêmico (1);
Integrantes: Christine Ruta (Responsável); Rannyele Passos Ribeiro; Roberta Ribeiro de Freitas; Guilherme Balavoine; Carlos Antônio de Oliveira

2016 - Atual TELOBLAST (ANR16-CE91-0007) - Stem cell regulation in a marine annelid

Descrição: The outlined enabling discoveries and techniques will allow both teams to put together a strong set of joint experiments to address two fundamental, yet unanswered questions to advance research into *Platyneresis* stem cells and regeneration: • Aim 1 Are posterior GMP cells able to both self-renew, and give rise to differentiated cells in multiple newly forming segments, as predicted by the GMP signature hypothesis? • Aim 2 How are posterior GMP cells influenced by the presence or absence of the brain hormone, the key factor implicated in the regulation of regeneration and posterior growth? Work towards these central aims is structured in four distinct tasks. These tasks do not depend on each other, take advantage of strong preliminary data from both teams, rely on established technology, and will generate output and resources (such as transgenic strains) that will be of great benefit for various other research directions; hence the overall risk of the project is low, but its gain for scientific insight and the larger community can be expected to be significant.

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa
Integrantes: Christine Ruta; Guillaume Balavoine (Responsável); Duygu Ozpolat; Florian Raible; Michel

Vervoort

Financiador(es): Agence Nationale de la Recherche-ANR

2016 - 2018 Perfil de Expressão Gênica em Resposta aos Baixos Níveis de Oxigênio Dissolvido no verme-de-fogo Hermodice carunculata (Annelida)

Descrição: O objetivo principal deste projeto é estudar a expressão gênica em resposta às condições de baixos níveis de oxigenação em um animal marinho de grande importância ecológica (Hermodice carunculata). As respostas celulares, fisiológicas e orgânicas às condições de baixa oxigenação são pouco estudadas em invertebrados marinhos e tem relevância e implicações para todo o ecossistema em questão. O projeto procurará identificar, através da expressão gênica de respostas fisiológicas, vias metabólicas que possam estar sendo afetadas pelo estresse de hipoxia. A expressão gênica será avaliada sob condições controladas de laboratório e sob condições naturais de normoxia e hipoxia no Brasil e Golfo do México.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Doutorado (1);

Integrantes: Christine Ruta; Paulo Cesar de Paiva (Responsável); Rômulo Barroso Baptista; Joana Zanol Pinheiro da Silva

Financiador(es): CAPES - Centro Anhanguera de Promoção e Educação Social-CAPES

2016 - 2018 A Pesca Artesanal de Arrasto do Camarão em Macaé: Diversidade de Macroinvertebrados Bentônicos e Etnoconhecimento da Comunidade Pesqueira.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (4); Mestrado acadêmico (1);

Integrantes: Christine Ruta (Responsável); ; Meriane dos Santos Paula

Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior-CAPES

2012 - 2016 CNPq - Biodiversidade Molecular de Anelídeos Poliquetas e Sipúnculas de Ilhas Oceânicas do Nordeste Brasileiro utilizando DNA Barcode

Descrição: Objetivos: - Coletar, identificar amostras coletadas, separando de três a dez espécimes. - Levantamento da diversidade molecular e morfológica de anelídeos poliquetas e sipúnculas nos arquipélagos São Pedro e São Paulo, Fernando de Noronha e Atol das Rocas. - Descrever eventuais espécies novas. - Adicionar sequências do gene mitocondrial citocromo oxidase I (COI) ao banco de dados "BrBOL- Brazilian Barcode of Life". - Ampliar a representatividade da coleção biológica de Polychaeta (IBUFRJ) do Instituto de Biologia, UFRJ pelo depósito dos espécimes coletados nos arquipélagos São Pedro e São Paulo, Fernando de Noronha e Atol das Rocas.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Christine Ruta; Paulo Cesar de Paiva (Responsável); Joana Zanol Pinheiro da Silva; Gisele Yukimi Kawauchi

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq

2012 - 2016 CNPq - Manutenção e Modernização dos Acervos das Coleções de Polychaeta da Universidade Federal do Rio de Janeiro.

Descrição: Adequar as Coleções de Polychaeta da UFRJ para implementação do plano de informatização científica das coleções, realizando a capacitação de recursos humanos para gestão de coleções e promovendo o conhecimento da biodiversidade brasileira

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Christine Ruta; Paulo Cesar de Paiva (Responsável); Joana Zanol Pinheiro da Silva

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq

2012 - 2016 FAPERJ 12/2012 BIOTA RJ (E-26/111.386/2012). Anelídeos Poliquetas do Rio de Janeiro: Estado do Conhecimento, Biodiversidade e Diretrizes Futuras

Descrição: Levantamento do estado atual de Annelida Polychaeta no Estado do RJ.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Christine Ruta; Cinthya Simone Gomes Santos; Rômulo Barroso Baptista; Alexandra Elaine Rizzo (Responsável); Marcelo Borges Rocha

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

2011 - 2015 MCT/CNPq/MEC/CAPES/PROTAX-N 52/2010-Proc. 562343/2010-5 - Progr. de Capacitação em Taxonomia. Phyllodocida (Polychaeta) do Brasil

Descrição: Objetivos principais: (1) Consolidar e estimular a pesquisa científica em taxonomia no primeiro campus avançado da UFRJ no interior do Estado do Rio de Janeiro, uma vez que a maior parte das etapas deste projeto será executada no NUPEM/UFRJ. Assim, o presente projeto atuará diretamente (i) na fixação e fortalecimento do coordenador da pesquisa e de suas linhas de pesquisa, visando os estudos em taxonomia de Polychaeta, (ii) na oportunidade de inclusão e formação de alunos de Iniciação Científica do Curso de Ciências Biológicas em projetos de taxonomia de Polychaeta, além (iii) da formação de Mestres dos programas de pós-graduação em Zoologia pelo Museu Nacional/UFRJ já inseridos em projetos de taxonomia de Polychaeta com os tópicos do presente projeto. (2) Aumentar o conhecimento taxonômico do grupo Polychaeta no Brasil através do estudo de famílias do grupo Phyllodocida, principalmente Hesionidae, Pilargidae e Syllidae, servindo de referencial para estudos moleculares, evo-devo e filogenéticos, além de fornecer subsídios para estudos ecológicos e de comportamento

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (4); Especialização (3); Mestrado acadêmico (3);

Integrantes: Christine Ruta (Responsável); ; Paulo Cesar de Paiva; Joana Zanol Pinheiro da Silva; Marcos Paulo Figueiredo de Barros; Rodrigo Nunes da Fonseca

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq

2011 - 2016 Edital CNPq/MMA n. 22-2011 (Cartas SAO) - Mapeamento da Sensibilidade Ambiental ao Óleo na Bacia Marítima de Campos

Descrição: O objetivo geral deste trabalho comprehende a determinação do índice de sensibilidade ambiental ao óleo (ISL) e a elaboração das cartas de sensibilidade ambiental para derramamento de óleo (Cartas SAO) da zona costeira marinha pertencente à Bacia Marítima de Campos (BMC). O trabalho seguirá a metodologia já utilizada pelo Ministério do Meio Ambiente em projetos similares executados em outras bacias ao longo da costa brasileira, os quais estão descritos em detalhe no Edital CNPq/MMA - 22/2011. Os resultados e produtos diretos serão: uma carta SAO estratégica (escala aproximada de 1:500.000); três cartas SÃO táticas (escala 1:150.000); três cartas SAO operacionais (escala 1:50.000); produção de um atlas de Sensibilidade Ambiental ao Óleo para a Bacia de Campos em papel e em meio digital; criação de um Banco de Dados Geográficos para a Bacia de Campos em ambiente ArcGIS e de um álbum digital contendo as fotografias de campo organizadas. O projeto será desenvolvido por uma equipe multidisciplinar envolvendo pesquisadores da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Socioambiental - UFRJ/NUPEM (proponente), do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE (participante), e da Fugro Brasil (colaboradora).

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado acadêmico (1); Doutorado (1);

Integrantes: Christine Ruta; Tatiana Ungaretti Paleo Konno; Francisco de Assis Esteves (Responsável); Fábio Di Dario; Lívia Mônica de Souza Gestinari; Ana Cristina Petry; Angélica Ribeiro Soares; Pablo Rodrigues Gonçalves; Michael Maia Mincarone; Marcos Paulo Figueiredo de Barros; Maurício Mussi Molisani; Teo Bueno de Abreu; Rafael Nogueira da Costa; Gustavo Arantes Camargo; Douglas Francisco Marcolino Gherardi; Giuliana Franco Leal; Henrique Bastos Rajão Reis; Dieter Carl Ernst Heino Muehe; Marlos Carneiro Baptista; Paula Ricardo Nucci; Thaddeus Gregory Blanchette; Pedro Marques São Thiago; Luiz Alberto Alves Couceiro; Daniel Fernandes da Silva

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq

2011 - 2013 CNPq/PROTAX - Estudo Taxonômico de Syllidae (Polychaeta) da Plataforma Continental Nordeste (Sergipe-Alagoas)

Descrição: O presente projeto tem como objetivo principal realizar um estudo taxonômico dos silídeos da plataforma continental Sergipe-Alagoas

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (1);

Integrantes: Christine Ruta (Responsável); ; Andrezza Ribeiro Menezes

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq

2011 - 2013 CAPES - Diálogos entre Conhecimento Popular e Científico: Estudo Etnoecológico para Conservação do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba

Descrição: Analisar o conhecimento empírico das populações humanas do entorno do PNRJ sobre a Unidade de Conservação, a fim de delinear o perfil social e avaliar as relações destas com o PNRJ

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (1);

Integrantes: Christine Ruta (Responsável); Nathalia Moura Muzy Fuentes

Financiador(es): Fundação Educacional de Macaé-FUNEMAC

2011 - 2013 MCT/CNPq/FNDCT 50/2010 – Identificação Molecular da Biodiversidade, visando a Formação de uma Rede de Pesquisa Nacional de Identificação Molecular da Biodiversidade Brasileira

Descrição: O projeto propõe o levantamento de parte da biodiversidade de alguns grupos de organismos eucarióticos marinhos distribuídos ao longo da costa brasileira. Para tanto, será utilizada a técnica de "DNA barcoding", complementada com dados de morfologia e de distribuição geográfica. Esses dados serão integrados aos obtidos nos demais projetos compõem a Rede, para a produção de bancos de dados e de amostras preservadas em coleções (ex. museus e herbaríos). O conhecimento da diversidade de organismos marinhos tem sido objeto de muitos estudos anteriores, porém esse conhecimento é baseado principalmente em dados morfológicos e só esporadicamente complementado por abordagens moleculares. A taxonomia de muitos desses grupos é notoriamente difícil devido à morfologia e anatomia relativamente simples, e em muitos casos convergentes, grande plasticidade fenotípica e alternância de gerações heteromórficas, dificuldade de coleta, ampla distribuição geográfica, entre outros. A comparação de sequências de DNA tem sido fundamental para estudos de biodiversidade e de filogenia. Sequências de marcadores moleculares que permitam a identificação de espécies são denominadas de "DNA barcodes". Sequências de "DNA barcodes", organizadas e disponíveis em bancos eletrônicos podem servir de base para um amplo espectro de estudos que incluem levantamentos de biodiversidade, conservação, identificação de espécies críticas, detecção de espécies exóticas e/ou ameaçadas de extinção, desenvolvimento de sondas de DNA, estudos taxonômicos e filogenéticos, ecofisiológicos, forenses, entre outros.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Christine Ruta; Paula Cesar de Paiva; Antonio Mateo Sole Cava; Joana Zanol Pinheiro da Silva; Lísia Mônica de Souza Gestinari; Alvaro Esteves Migotto; Laura Isabel Weber da Conceição;

Mariana Cabral de Oliveira (Responsável); Valéria Cassano; Maria Beatriz Barbosa de Barros Barreto;

Mutue Toyota Fujii; Silvia Maria Pita Beauchair Guimarães; Marcia Figueiredo Creed; Paulo Antunes Horta Junior; Joel Campos de Paula; Sonia Maria Barreto Pereira; Maria Teresa Menezes de Széchy; José

Marcos de Castro Nunes; Carlos Wallace do Nascimento Moura; George Miranda; Amelia Laeca Kanagawa; Sávio Torres das Farias; Rubens Lopes; Laura Roberta Pinto Utz; Luiz Fernando Loureiro Fernandes; Luciano Felício Fernandes; Leonardo Rubi Rörig; Roselane Laudares Silva; Mariângela

Menezes; Silvia Mattos Nascimento; Antonio Carlos Marques; Karin Hoch Fehlauer Ale; Fabiano Lopes Thompson; Gisele Lôbo Hadju; Patrícia Domingues de Freitas; Carla Maria Menegola da Silva; Tito

Monteiro da Cruz Lotufo

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq

2010 - 2015 CAPES - Sistemática dos Anelídeos Poliquetas das Lagoas do Parna de Jurubatiba, Macaé, RJ

Descrição: O presente projeto tem como objetivos principais: (i) determinar a composição específica dos poliquetas das lagoas do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba e (ii) descrever as espécies de poliquetas presentes nas lagoas do PARNA de Jurubatiba

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (1);

Integrantes: Christine Ruta (Responsável); Alana dos Santos Leitão; Marcos Paulo Figueiredo de Barros; Bárbara Carolina Araújo Ferreira

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior-CAPES

2010 - Atual PELD-MCT/CNPq-N 59/2009-Proc. 558270/2009-3 - Mudanças Climáticas Globais e o Funcionamento dos Ecossistemas Costeiros da Bacia de Campos: uma Perspectiva Espaço-Temporal

Descrição: O objetivo do PELD Sítio 5 é avaliar de forma inédita o histórico da influência das mudanças ambientais globais na ciclagem do carbono e na diversidade biológica em ecossistemas costeiros, e as interferências antrópicas atuais e locais nessa relação, utilizando o ecossistema da restinga e as lagoas do PARNA Restinga de Jurubatiba como modelo. A hipótese de trabalho a ser testada é de que variações ambientais determinam mudanças na estrutura e dinâmica do ciclo do carbono e na diversidade biológica nos ecossistemas de restinga e lagoas costeiras na Bacia de Campos. A pluviosidade, que reconhecidamente é a característica sazonal mais conspicua na região, afeta o ciclo do carbono no ambiente de lagoa e a dinâmica dos organismos na restinga e nas lagoas de forma diferenciada em anos marcados por diferentes regimes pluviométricos. Espera-se que, independentemente do grupo taxonômico considerado, menores riquezas de espécies sejam detectadas em anos mais secos, quando a composição e biomassa dos organismos refletiram a tolerância diferencial das espécies aos fatores limitantes em escala local. Adicionalmente, e além de possíveis extinções locais, espera-se que o turnover temporal das espécies responda de forma positiva ao incremento das oscilações climáticas.

Particularmente, esta linha de investigação visa fornecer subsídios para a modelagem e previsão das consequências ecológicas das aceleradas variações ambientais na biota de ecossistemas fortemente dependentes do regime pluviométrico. Parte desses frágiles ecossistemas aquáticos costeiros e de restinga está protegida pelo PARNA Restinga de Jurubatiba e tem sido alvo das pesquisas ecológicas iniciadas na região pelo proponente e seu grupo de pesquisa há cerca de 20 anos, especialmente por conta da área se encontrar sob forte efeito da exploração imobiliária decorrente do desenvolvimento da indústria petrolífera offshore na Bacia de Campos

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (2); Mestrado acadêmico (1);

Integrantes: Christine Ruta; Tatiana Ungaretti Paleo Konno; Francisco de Assis Esteves (Responsável); Heitor Monteiro Duarte; Fábio Di Dario; Ana Cristina Petry; Leonardo Gomes da Silva; Angélica Ribeiro Soares; Laura Isabel Weber da Conceição; Vinícius Fortes Farjalla; Abel Pérez González; Pablo

Rodrigues Gonçalves; Michael Maia Minicarone; Angelo Antonio Agostinho; Sidnei Magela Thomaz; Reinaldo Luiz Bozelli; Cláudia Gutierrez Vilela; Erica Maria Pellegrini Caramaschi; Leonardo Fonseca Borghi de Almeida; Marcos Paulo Figueiredo de Barros; Maria Alice dos Santos Alves; Maurício Mussi Molisan; Rodrigo Lemes Martins; Téo Bueno de Abreu; Paulina Maria Maia Barbosa; Felipe Mesquita Vasconcellos

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq, Fundação Educacional de Macaé-FUNEMAC

2010 - 2012 FINEP/PETROBRAS - Influência dos Hidrocarbonetos de Petróleo sobre Organismos Bentônicos de Costões Rochosos da Bacia de Campos, RJ - Subprojeto Macrofauna

Descrição: O presente sub-projeto pretende contribuir, através dos resultados obtidos a partir de testes de toxicidade em alguns organismos bentônicos, para futuros estudos de conservação ambiental do ecossistema costão rochoso, e sobre medidas mitigadoras frente a impactos ambientais causados pela atividade petrolífera da região estudada.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (4); Mestrado acadêmico (2);

Integrantes: Christine Ruta (Responsável); Lísia Mônica de Souza Gestinari; Angélica Ribeiro Soares

Financiador(es): Financiadora de Estudos e Projetos-FINEP, PETROBRAS-PETROBRAS

2010 - 2013 PETROBRAS - Sistema Bentônico: Habitats - Heterogeneidade Ambiental da Bacia de Campos - Subprojeto: Hesionidae-Cirratulidae-Pilarigidae-Echiura

Descrição: O presente trabalho possui como objetivo principal, identificar os Hesionidae, Pilargidae, Cirratulidae e Echiura da Bacia de Campos coletados pelo Projeto Habitats – Heterogeneidade Ambiental da Bacia de Campos coordenado pelo CENPES/PETROBRAS. As coletas foram realizadas entre 2008 e 2009

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (5);

Integrantes: Christine Ruta; Paulo Cesar de Paiva; Antonia Cecilia Zacagnini Amaral; Alexandra Elaine Rizzo; Elianne Pessoa Omêna; Helena Passeri Lavrado (Responsável)

Financiador(es): Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Leopoldo Américo Miguéz de Mello-CENPES,

Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Leopoldo Américo Miguéz de Mello-CENPES

2009 - 2011 Apoio às Instituições de Ensino e Pesquisa / FAPERJ (E-04/2009). Integrando Biodiversidade, Espaço e Tempo: Diversidade, Endemismo e Biogeografia histórica como Ferramentas p/ a Compreensão e Conservação de Ecossistemas do N. Fluminense

Descrição: A região norte do estado do Rio de Janeiro ainda constitui uma importante lacuna de conhecimento biológico, especialmente no que diz respeito à fauna. A persistência desta lacuna se deve, em parte, à ausência de coleções zoológicas e núcleos de pesquisa em sistemática biológica sediados nesta região. A presente proposta visa consolidar o NUPEM/UFRJ como polo de excelência na pesquisa

e ensino de ciências biológicas e ambientais no estado do Rio de Janeiro. Esta consolidação será possível com aquisição de novos equipamentos de coleta e análise de dados em biodiversidade, garantindo as condições mínimas para o desenvolvimento de uma série de linhas de pesquisa integradas. Estas linhas de pesquisa encontram-se centradas em torno de duas questões biogeográficas fundamentais: (i) como a diversidade biológica está distribuída ao longo do espaço e (ii) como ela se originou ao longo do tempo. Espera-se que as respostas a estas questões venham dirimir as lacunas de conhecimento sobre a biodiversidade no Norte Fluminense.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (8); Mestrado acadêmico (2);

Integrantes: Christine Ruta; Vasily Radashevskiy; Fábio Di Dario; Ana Cristina Petry; Marisa Fagundes Carvalho de Azevedo; Abel Pérez González; Pablo Rodrigues Gonçalves (Responsável); Michael Maia Mincarone

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

2008 - 2011 FINEP / PETROBRAS. Tecnologias para Avaliação de Impactos e Recuperação Ambiental em Áreas de Atividade Petrolífera na Bacia de Campos, RJ

Descrição: A magnitude dos impactos ambientais decorrentes de acidentes petrolíferos sobre as comunidades biológicas são investigadas sob um enfoque multidisciplinar nos ambientes costeiros do Norte Fluminense. Sub-Projeto: Macrofauna Bentônica dos Ambientes Costeiros

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Christine Ruta; André Carrara Morandini; Tatiana Ungaretti Paleo Konno; Francisco de Assis Esteves (Responsável); Fábio Di Dario; Lívia Mônica de Souza Gestinari; Ana Cristina Petry; Marisa Fagundes Carvalho de Azevedo; Alexandre de Azevedo; Angélica Ribeiro Soares; José Luciano Nepomuceno da Silva; Laura Isabel Weber da Conceição; Vinícius Fortes Farjalla

Financiador(es): Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Leopoldo Américo Miguéz de Mello-CENPES, Financiadora de Estudos e Projetos-FINEP

2008 - 2010 Apoio ao Estudo de Temas para o Rio de Janeiro / FAPERJ. BIODIVERSIA FLUMINENSIS: um Banco de Dados para a Biodiversidade do Rio de Janeiro

Descrição: Os bancos de dados são considerados centrais na organização de projetos de biodiversidade. O objetivo do presente projeto é promover a criação do BIODIVERSIA FLUMINENSIS, um banco de dados disponível gratuitamente e on-line com informações sobre as espécies de animais descritas para o Estado do Rio de Janeiro. Num primeiro momento, o banco deverá conter as descrições originais, as fotos, as localidades tipo, o ambiente e as sequências de DNA disponíveis de todas as espécies de vertebrados descritas originalmente para localidades do Estado do Rio de Janeiro. Após essa fase inicial, deveremos proceder à inclusão das espécies de invertebrados descritas para o Estado. O objetivo final é que todas as espécies de animais descritas para o Estado sejam incluídas no banco. O banco será útil para biólogos moleculares e sistematas clássicos que estão procurando ampliar o número de abordagens de seus trabalhos e deverá servir como ponte entre pesquisadores de ambas as áreas

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Christine Ruta; Paulo Cesar de Paiva; Antonio Mateo Sole Cava; Claudia Augusta de Moraes Russo (Responsável); Michelle Regina Lemos Klautau; Carlos Eduardo Guerra Schrago; Fabiano Lopes Thompson

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

2008 - 2011 Levantamento da Megafauna e Macrofauna Acompanhante da Pesca de Arrasto na Costa de Macaé-RJ

Descrição: Os recursos pesqueiros marinhos representam uma importante fonte de proteína e, além de alimento são fonte de renda para milhares de pessoas especialmente nos países em desenvolvimento. A atividade pesqueira é exercida em um ambiente complexo, sujeito a uma série efeitos externos e internos, cuja correlação ainda hoje não é adequadamente conhecida. Além das oscilações climáticas e oceanográficas naturais que tornam difíceis as previsões em termos de pesca, as ações antrópicas como forte aumento nas capturas do pescado, têm causado inúmeros problemas. Do ponto de vista ecológico a pesca de arrasto de camarão é considerada predatória e desestabilizadora das comunidades bentônicas, sendo freqüentemente realizada em criadouros de diversas espécies de interesse econômico. No Estado do Rio de Janeiro, os camarões constituem um recurso tradicional na pesca tanto no que se refere às capturas da frota industrial, como também para as diversas modalidades da pesca artesanal. O camarão *Xiphopenaeus kroyeri*, conhecido como sete-barbas possui distribuição desde o Cabo das Hatteras no Golfo do México e Mar do Caribe até o Estado do Rio Grande do Sul, Brasil, sendo uma espécie sobre-exploitada na costa fluminense. Para garantir que a espécie se recupere da intensa exploração IBAMA institui um período de defeso impedindo a pesca de camarão na costa brasileira. Desta forma torna-se premente o estudo do ciclo de vida de *X. kroyeri*, sua distribuição, abundância, o impacto causado sobre a macrofauna e megafauna de invertebrados acompanhante na pesca de arrasto e a determinação de um período de defeso para a costa de Macaé-RJ e região. A equipe propONENTE do presente projeto é formada por profissionais que são professores do campus avançado da UFRJ, o Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio-Ambiental de Macaé (NUPEM) e já atuam em colaboração nas áreas de pesca do camarão e fauna acompanhante

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (10); Mestrado acadêmico (1);

Integrantes: Christine Ruta (Responsável); Alexandre de Azevedo

Número de orientações: 6;

2008 - 2010 Apoio a Grupos Emergentes de Pesquisa - RJ / FAPERJ (E-26/111.541/2008). Espécies Invasoras Marinhas do Estado do Rio de Janeiro: Biologia e Impacto Econômico

Descrição: O objetivo desse projeto é avaliar espécies de esponja, poliqueta, craca e bactéria introduzidas no Rio de Janeiro sob diferentes aspectos, populacionais e biológicos. Será avaliada por métodos moleculares a estrutura populacional e a dinâmica das introduções. No caso de bactéria (*V. cholerae*) serão testadas as hipóteses de que o sorogrupo O1 não é invasor e de que o sorogrupo O139 não ocorre em águas costeiras brasileiras. Para as espécies de invertebrados serão obtidos também, tanto das espécies introduzidas quanto de espécies nativas co-generícias, dados sobre o período reprodutivo, recrutamento, taxa de crescimento e densidade populacional em áreas naturais e em fazendas de mexilhões, onde alguns desses organismos introduzidos investigados sabidamente têm efeito negativo na produção

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (3); Mestrado acadêmico (1); Doutorado (2);

Integrantes: Christine Ruta; Paulo Cesar de Paiva; Fábio Bettini Pitombo; Antonio Mateo Sole Cava; Andreia de Oliveira Ribeiro Junqueira; Claudia Augusta de Moraes Russo; Alex Enrich Prast; Michelle Regina Lemos Klautau (Responsável); Jaqueline Pires Gusmão; Carlos Eduardo Guerra Schrago; Carla Zilberman; Fabiano Lopes Thompson

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

2007 - 2011 APQ1 / FAPERJ (E-26/110.123/2009). Arquipélago de Sant'Anna - Uma APA Municipal do Estado do Rio de Janeiro (sem plano de manejo e praticamente sem estudos): A importância da Fauna Bentônica

Descrição: O Arquipélago de Sant'Anna situa-se no litoral do Município de Macaé, no Norte do Estado do Rio de Janeiro. O Arquipélago está dentro de uma Área de Proteção Ambiental que até a presente data não está regulamentada por um plano de manejo, portanto sem ter definidas as atividades permitidas, restritas e proibidas. O presente trabalho tem como principal objetivo caracterizar a fauna bentônica, com ênfase para a distribuição espacial dos anelídeos poliquetas e moluscos desta área. Serão realizadas no mínimo duas coletas (verão e inverno) ao redor do APA do Arquipélago de Sant'Anna com busca fundo do tipo Van Veen e draga em profundidades entre 10-45m em fundos inconsolidados. Os anelídeos poliquetas e moluscos coletados serão identificados ao menor nível específico e os demais espécimes da fauna bentônica serão armazenados para posterior identificação. Dados abióticos tais como salinidade, temperatura, granulometria e matéria orgânica serão também obtidos e analisados. Após a identificação específica será avaliada a distribuição espacial da fauna, incluindo descritores sintéticos como diversidade e grupos tróficos com o intuito de avaliar possíveis padrões e relacioná-los com as condições ambientais dentro da região estudada

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (7);

Integrantes: Christine Ruta (Responsável); Paulo Cesar de Paiva; Ricardo Jose Bastos Guimaraes

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ,

Fundação Educacional de Macaé-FUNEMAC, Universidade Federal do Rio de Janeiro-UFRJ

Número de produções: C, T & A: 1/ Número de orientações: 5;

2006 - 2011 CNPq - Análise Filogeográfica dos Anelídeos Poliquetas da Província Biogeográfica Marinha Caribenha - Subprojeto Hesionidae e Cirratulidae

Descrição: Neste estudo, os poliquetas da província caribenha serão estudados e os Hesionidae e os Cirratulidae foram selecionados para estudos mais aprofundados por apresentarem ainda pouco conhecidos e por sua ampla distribuição na costa brasileira, dentre outras características. Os trabalhos que fazem referências a esses grupos provém na sua maioria da região sudeste e são ecológicos. Será

realizada uma revisão taxonômica e pretende-se estabelecer os padrões filogeográficos dos Hesionidae e Cirratulidae.
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Integrantes: Christine Ruta (Responsável); ; Paulo Cesar de Paiva; Antonio Mateo Sole Cava
Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq

2006 - 2008 FAPERJ - Poliquetas Bioincrastantes da Baía da Ilha Grande: Espécies Invasoras e Eutrofização

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado acadêmico (1);
Integrantes: Christine Ruta; Paulo Cesar de Paiva (Responsável); Filipe Alonso de Camargo Rouefski; Barbara Lage Ignacio; Andreia de Oliveira Ribeiro Junqueira
Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

2006 - 2006 Biodiversidade de Acriidae (Orthoptera) na Região de Viçosa, MG, e do Pantanal Norte de Mato Grosso, com ênfase no estudo sistemático da tribo Leptysmini (Acriidae: Leptysminae)

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Integrantes: Christine Ruta; Carlos Frankl Sperber (Responsável); Marcos Gonçalves Lhano
Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior-CAPES, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq, Ministério da Educação e Cultura-MEC, Universidade Federal de Viçosa-UFV

2001 - Atual Cirratulidae, Hesionidae e Pilargidae Brasil

Descrição: Estudo taxonômico dos cirratulídeos, hesionídeos e pilargídeos da costa brasileira, com ênfase na região da Bacia de Campos.
Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (1);
Integrantes: Christine Ruta (Responsável); ; Marco Antônio Bastos Gomes; Roberta Ribeiro de Freitas

2001 - 2007 PETROBRAS - Caracterização Ambiental do Oceano Profundo da Bacia de Campos, Rio de Janeiro - OCEANPROF - Subprojeto Polychaeta

Descrição: Caracterização ambiental da região oceânica do talude continental (entre 700 e 2000 m de profundidade) da região da Bacia de Campos, quanto aos parâmetros físicos, químicos e biológicos
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Integrantes: Christine Ruta; Paulo Cesar de Paiva; Rômulo Barroso Baptista; Elisa Maria Costa e Silva de Paiva; Cristiana Silveira Serejo; Helena Passeri Lavrado (Responsável); Ana Cristina Teixeira Bonecker; Carlos Eduardo Rezende; Denise Rivera Tenenbaum; Lúcia de Siqueira Campos; Ricardo Silva Absalão; Rodolfo Pinheiro da Rocha Paranhos; Sérgio Luiz Costa Bonecker; Clóvis Barreira e Castro; Débora de Oliveira Pires; Eduardo Carlos Medina Hajdu; Guilherme Ramos da Silva Muricy
Financiador(es): Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Leopoldo Américo Miguéz de Mello-CENPES, Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Leopoldo Américo Miguéz de Mello-CENPES

2000 - 2005 CAPES - Descrição e Relações Cladísticas dos Hesionidae (Aciculata, Polychaeta)

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Doutorado (1);
Integrantes: Christine Ruta (Responsável); ; Fredrik Pleijel
Financiador(es): Museum national d'Histoire naturelle de Paris-MNHN, Université Pierre et Marie Curie - Paris VI-UPMC - P6, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior-CAPES
Número de produções C,T & A: 8/

2000 - 2004 CNPq - Biodiversidade de Ilhas Oceânicas do Brasil - Crustacea e Polychaeta. Parte 1 - Reserva Biológica do Atol das Rocas

Descrição: A fauna de crustáceos e poliquetas do Atol das Rocas serão levantadas, devido ao seu conhecimento incipiente. O interesse maior deste levantamento é analisar a taxa de endemismo da região e suas relações com a fauna do litoral do Brasil
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (2); Mestrado acadêmico (4); Doutorado (2);
Integrantes: Christine Ruta; Paulo Cesar de Paiva; Fábio Bettini Pitombo; Paulo Secchin Young (Responsável); Carlos Alejandro Echeverría; Joana Zanol Pinheiro da Silva; Elianne Pessoa Omêna; Gabriela Neves de Souza; Alexandre Pereira dos Santos; Cristiana Silveira Serejo; Priscila March Garcia; Simona Nunes Brandão; Marcus Vinícius Xavier Senra; Noa Magalhães Pinto
Financiador(es): Universidade Federal do Rio de Janeiro-UFRJ

1997 - 1999 CAPES - Padrões de Distribuição Espaço-Temporal dos Anelídeos Poliquetas da Plataforma Continental ao Largo da Restinga da Massambaba, Arraial do Cabo, Rio de Janeiro

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (1);
Integrantes: Christine Ruta; Paulo Cesar de Paiva (Responsável)
Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior-CAPES
Número de produções C,T & A: 7/

1993 - 1996 CNPq - Distribuição Espacial dos Polychaeta, Ilha da Marambaia, RJ

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (1);
Integrantes: Christine Ruta; Fábio Bettini Pitombo (Responsável)
Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq

1993 - 1997 Caracterização da Distribuição Espacial da Fauna Bentônica de Substrato não Consolidado da Praia Suja, Ilha da Marambaia, Mangaratiba

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (4);
Integrantes: Christine Ruta; Fábio Bettini Pitombo (Responsável); Daniela Beatriz do Carmo Santos; Renata Caldas Rodrigues; Ana Cristina Geyer de Moraes
Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq
Número de produções C,T & A: 6/

1993 - 1997 Estrutura Trófica dos Poliquetas, Praia Suja, Baía de Sepetiba, RJ

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (1);
Integrantes: Christine Ruta; Fábio Bettini Pitombo (Responsável)
Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq

Projetos de desenvolvimento tecnológico

2010 - 2011 FUNEMAC. Implementação das Disciplinas de Zoologia e Estruturação do Laboratório de Aulas Práticas

Descrição: A carga horária da cada uma destas disciplinas de Zoologia é de 90 horas por semestre, sendo 40 horas destinadas à atividades de aulas práticas e apenas 50 às teóricas. Por uma deficiência extrema de equipamentos e material adequado, grande parte das horas de aula são aplicadas na teoria. A fim de reverter esta situação, é necessário um grande investimento em reagentes, infra-estrutura, material didático, bibliografia e equipamentos destinados ao ensino destas disciplinas. A grande carência de disciplinas é ainda vigente em nosso curso de Ciências Biológicas, pois faltam ainda professores no nosso quadro de docente e infra-estrutura básica para o bom desenvolvimento de diversas disciplinas. Além das atividades que serão desenvolvidas em consonância com os outros membros da equipe deste projeto, meu plano de trabalho individual prevê algumas atividades que estão organizadas em quatro grandes subdivisões: 1) Melhorar as condições existentes nos laboratórios didáticos para incrementar a qualidade das aulas práticas; 2) Melhorar as condições existentes para aulas teóricas; 3) Estabelecimento da coleção didática de Zoologia II; 4) Implementar condições para saídas de campo e 5) Orientação de alunos da graduação em projetos de Iniciação Científica e de Extensão
Situação: Concluído Natureza: Projetos de desenvolvimento tecnológico

Integrantes: Christine Ruta (Responsável);
Financiador(es): Fundação Educacional de Macaé-FUNEMAC

2008 - 2010 FAPERJ (E-26/111.098/2008). Apoio à Infra-Estrutura de Biotérios de RJ

Descrição: Projeto desenvolvido para estabelecer as bases de infra-estrutura para a execução de diferentes projetos que envolvam diferentes tipos de atividades de observação ou experimentação laboratorial incluindo organismos aquáticos, principalmente marinhos. Para tanto, visamos integrar em um espaço único as nossas atividades de pesquisa que necessitem a manutenção destes organismos, assim foi criado o "Biotério Aquático do Nupem-UFRJ"
Situação: Concluído Natureza: Projetos de desenvolvimento tecnológico
Integrantes: Christine Ruta; Vasily Radashevskiy; André Carrara Morandini (Responsável); Lívia Mônica de Souza Gestinari; Ana Cristina Petry; Marisa Fagundes Carvalho de Azevedo; Angélica Ribeiro Soares; José Luciano Nepomuceno da Silva; Laura Isabel Weber da Conceição
Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

2007 - 2009 FAPERJ. Apoio à Infraestrutura Científica do Núcleo de Pesquisas em Ecologia e Desenvolvimento Sócio-Ambiental de Macaé- NUPEM/UFRJ

Descrição: Estruturação do Nupem
Situação: Concluído Natureza: Projetos de desenvolvimento tecnológico
Integrantes: Christine Ruta; André Carrara Morandini; Tatiana Ungaretti Paleo Kondo; Francisco de Assis Esteves (Responsável); Heitor Monteiro Duarte; Fábio Di Dario; Lívia Mônica de Souza Gestinari; Ana Cristina Petry; Marisa Fagundes Carvalho de Azevedo; Alexandre de Azevedo; Angélica Ribeiro Soares; José Luciano Nepomuceno da Silva; Laura Isabel Weber da Conceição; Vinicius Fortes Farjalla; Mario Sérgio Schultz
Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

Projeto de extensão

2019 - Atual UFRJ Doa uma Aula

Descrição: Tem por objetivo oferecer uma aula sobre os temas de pesquisa desenvolvidos pela Universidade nas diferentes áreas da saúde, humanas e tecnológicas.
Situação: Em andamento Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Christine Ruta (Responsável); Viviane Lione; Debora Foguel; Gyselle Holanda

2019 - Atual VI MOSTRA DE CIENCIAS DAS ESCOLAS MUNICIPAIS DE BARRA MANSA (MoCEM) - CNPq

Descrição: O projeto VI Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa (MoCEM) abrange 20 unidades da rede Municipal de Educação do Município. As atividades propostas têm enfoque em CTS e buscam despertar no aluno o interesse pela Ciência. Os cursos para os docentes são realizados no Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense - MICInense, com o objetivo de oportunizar diversas atividades de formação continuada. A primeira etapa consiste na realização de uma feira de Ciências com a participação de toda a comunidade escolar. A comissão julgadora tem o papel de selecionar os três melhores trabalhos de cada unidade. Os trabalhos selecionados são apresentados na segunda etapa da V MoCEM. Nesta etapa são selecionados pela comissão técnica do projeto, os cinco melhores trabalhos. Os trabalhos produzidos são expostos no MICInense e são apresentados pelos monitores para a comunidade. Os participantes da segunda etapa são convidados a participar de cursos de aprofundamento no MICInense para atuarem como monitores. Os cinco melhores finalistas são certificados e premiados em solenidade e são contemplados com a bolsa de Iniciação científica Júnior, concedida por intermédio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq
Situação: Em andamento Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Christine Ruta; Luciano Gustavo Oliveira da Silva (Responsável); Lucrecia Martins Oliveira; Claudia Aparecida Balleiro; João Ramos Torres de Mello Neto; Thadeu Josimo Pereira Penna; Acácio Raphael Aguiar Moraes ; Roberto Guião de Souza Lima Júnior

2017 - 2019 V MOSTRA DE CIENCIAS DAS ESCOLAS MUNICIPAIS DE BARRA MANSA (MoCEM) - CNPq

Descrição: projeto V Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa (MoCEM) abrange 20 unidades da rede Municipal de Educação do Município. As atividades propostas têm enfoque em CTS e buscam despertar no aluno o interesse pela Ciência. Os cursos para os docentes são realizados no Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense - MICInense, com o objetivo de oportunizar diversas atividades de formação continuada. A primeira etapa consiste na realização de uma feira de Ciências com a participação de toda a comunidade escolar. A comissão julgadora tem o papel de selecionar os três melhores trabalhos de cada unidade. Os trabalhos selecionados são apresentados na segunda etapa da V MoCEM. Nesta etapa são selecionados pela comissão técnica do projeto, os cinco melhores trabalhos. Os trabalhos produzidos são expostos no MICInense e são apresentados pelos monitores para a comunidade. Os participantes da segunda etapa são convidados a participar de cursos de aprofundamento no MICInense para atuarem como monitores. Os cinco melhores finalistas são certificados e premiados em solenidade e são contemplados com a bolsa de Iniciação científica Júnior, concedida por intermédio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Christine Ruta; Luciano Gustavo Oliveira da Silva (Responsável); Lucrecia Martins Oliveira; Claudia Aparecida Balleiro; João Ramos Torres de Mello Neto; Francisco Gurgel Júnior; José Augusto Oliveira Huguenim; Thadeu Josimo Pereira Penna; Ladário da Silva; Acácio Raphael Aguiar Moraes ; Dimitri Ramos Alves

2015 - 2017 IV MOSTRA DE CIENCIAS DAS ESCOLAS MUNICIPAIS DE BARRA MANSA (MoCEM) - CNPq

Descrição: O projeto IV Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa (MoCEM) abrange 20 unidades da rede municipal de Educação do Município. As atividades propostas tem enfoque em CTS e busca despertar no aluno o interesse pela Ciência. Os cursos para os docentes são realizados no Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense – MICInense, com o objetivo de oportunizar diversas atividades de formação continuada. A primeira etapa consiste na realização de uma feira de Ciências com a participação de toda a comunidade escolar. A comissão julgadora tem o papel de selecionar os três melhores trabalhos de cada unidade. Os trabalhos selecionados são apresentados na segunda etapa da IV MoCEM. Nesta etapa, são selecionados pela comissão técnica do projeto, os cinco melhores trabalhos. Os trabalhos produzidos são expostos no MICInense e são apresentados pelos monitores para a comunidade. Os participantes da segunda etapa são convidados a participar de cursos de aprofundamento no MICInense para atuarem como monitores. Os cinco trabalhos finalistas são certificados e premiados em solenidade e são contemplados com a bolsa de Iniciação Científica Júnior, concedida por intermédio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Christine Ruta; Luciano Gustavo Oliveira da Silva (Responsável); Inês Leoneza de Souza; Lucrecia Martins Oliveira; Claudia Aparecida Balleiro; Francisco Gurgel Junior; Thadeu Josimo Pereira Penna; Dimitri Ramos Alves ; Alceu Junior Paz da Silva; Hérica Cambraia Gomes

2014 - 2014 PIBEV/UFRJ - 3o Campus de Portas Abertas da UFRJ-Macaé (XI SNCT)

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Christine Ruta (Responsável); Outros

2013 - 2017 CAPES / NOVOS TALENTOS - Universidade e Escolas Públicas no Interior do Rio de Janeiro: Implementação de Novas Redes Regionais na Difusão do Conhecimento Científico

Descrição: Tradicionalmente as Universidades Públicas têm se concentrado na capital, culminando num modelo que se mostra inadequado para atender às demandas de desenvolvimento científico em regiões mais longínquas do estado. Um passo positivo e contrário a esse modelo tem sido dado com a criação da UFRJ-Macaé, que hoje integra pesquisadores de diversas áreas das Ciências e vem se consolidando em um polo de referência em pesquisa/ensino no RJ, sendo já reconhecida pela sua forte atuação na extensão, como se pode observar através dos inúmeros projetos/programas em andamento. Este projeto visa a melhoria do Ensino de Ciências no interior do RJ, através de atividades interdisciplinares teóricas e práticas, considerando as necessidades apontadas pela literatura a respeito do Ensino de Ciências, as características da escola pública e os atuais objetivos educacionais brasileiros. Nesse sentido, o projeto se destina a aproximar a escola, a comunidade e a UFRJ, principalmente nos municípios de Barra Mansa e em Macaé, onde o campus já atua, proporcionando trocas de conhecimentos e a apresentação de trabalhos de investigação, de maneira a estimular a originalidade, a criatividade, o raciocínio lógico e a capacidade de pesquisa, visando à autonomia intelectiva. Essa participação é uma importante iniciativa da UFRJ-Macaé no intuito de reafirmar e dar cumprimento ao compromisso social da universidade pública. Ela fundamenta-se na idéia de extensão universitária como processo educativo, cultural e científico, e contempla a interação transformadora entre universidade e sociedade. O projeto visa garantir a realização

de atividades/projetos de pesquisa e extensionistas de difusão e popularização da Ciência no interior fluminense. Assim, propomos uma integração entre o saber acadêmico e a vivência local, como práticas norteadoras da busca pela melhoria na qualidade do ensino, pelo conhecimento social do espaço ocupado e consequente desenvolvimento humano da região.

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Christine Ruta (Responsável); Tatiana Ungaretti Paleo Konno; Fábio Di Dario; Lívia Mônica de Souza Gestinari; Pablo Rodrigues Gonçalves; Maurício Mussi Molisani; Rodrigo Lemes Martins; Teo Bueno de Abreu; Cherrine Kelcey Pires; José Roberto da Silva; Nelilma Correia Romeiro; Rodrigo Nunes da Fonseca; Felipe Mesquita Vasconcellos; Danielle Marques de Araújo Staepeloff; Rafael Nogueira da Costa; Giuliana Franco Leal; Daniel Fernandes da Silva; Juliana Milanez; Cintia Monteiro de Barros; ANA LUCIA SHIGUHARA; Cid Pereira; Daniel de Augustins Silva; Marco Antonio Lopes Cruz; Wagner de Oliveira Vital; Flavia Borges Mury; Eldo Campos; Jackson de Souza Menezes

2013 - 2013 PIBEV/UFRJ - 5a Semana de Integração da UFRJ-Macaé

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Christine Ruta (Responsável); ; Teo Bueno de Abreu

2013 - 2015 III MOSTRA DE CIENCIAS DAS ESCOLAS MUNICIPAIS DE BARRA MANSA (MoCEM) - CNPq

Descrição: Para estimular os docentes da rede municipal de Barra Mansa, será realizado cursos sobre aulas experimentais e metodologia de projetos para os docentes de Ciências e áreas afins das 18 unidades de ensino, as atividades propostas vão procurar despertar no aluno o interesse pela Ciência e abrir caminhos para sua compreensão. Através das aulas experimentais os alunos poderão aprender trabalhando, investigando, utilizando o método científico, vivendo as etapas de uma pesquisa e aprender através de discussões a partir dos resultados encontrados. Os cursos serão realizados no Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense - MICINENSE, onde os docentes terão a oportunidade de realizar diversas atividades para oportunizar a formação continuada. O curso será a estratégia empregada para estimular e atualizar os docentes do ensino fundamental e médio para o desenvolvimento de aulas experimentais e trabalhos de pesquisa em suas escolas. Os professores iniciantes da rede Municipal receberão a 2 edição do livro de apoio com orientações e sugestões sobre aulas experimentais e projetos de pesquisa para o ensino de Ciências. Este livro foi escrito em 2010 e distribuído em 2011 com o apoio do CNPq. Contém 100 atividades experimentais e várias sugestões de atividades realizadas nas escolas. Os professores receberão reposição de vidrarias, reagentes e outros materiais necessários para a execução das atividades propostas e dos projetos de Ciências. Os materiais também vão facilitar o desenvolvimento de outras atividades. Os professores serão visitados periodicamente pela equipe de implementação para o acompanhamento e apoio das atividades realizadas dentro da unidade escolar. Será realizada dentro de cada escola uma feira de Ciências com a participação de toda a comunidade escolar. A comissão julgadora vai selecionar os três melhores trabalhos e os discentes e docentes orientadores serão certificados e premiados. Os 54 trabalhos selecionados serão apresentados na III Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa que será realizada no Micinense durante a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia de 2013 que ocorrerá entre 21 e 27 de outubro de 2013. Os cinco trabalhos finalistas serão certificados e premiados. Os materiais produzidos serão expostos no Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense e serão apresentados pelos monitores para a comunidade. Os 54 participantes premiados serão convidados a participar de cursos de aprofundamento no MICINENSE e para atuarem como monitores. Os alunos selecionados dos cinco melhores trabalhos serão contemplados com a bolsa de Iniciação Científica Júnior, concedida pelo intermédio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq.

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Christine Ruta; Luciano Gustavo Oliveira da Silva (Responsável); Suzana Passos Chaves; Inês Leoneza de Souza; Francisco Gurgel Júnior; Dimitri Ramos Alves ; Paulo André Dias Jácome

2013 - 2013 PIBEV/UFRJ - 2o Campus de Portas Abertas da UFRJ-Macaé (X SNCT)

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Christine Ruta (Responsável); ; Teo Bueno de Abreu

2012 - 2012 PIBEV/UFRJ - 1o Campus de Portas Abertas da UFRJ-Macaé (X SNCT)

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Christine Ruta (Responsável); ; Teo Bueno de Abreu

2011 - 2015 FAPERJ (E-26/110.104/2011). Apoio à Melhoria do Ensino em Escolas Públicas Sediadas no Estado do Rio de Janeiro

Descrição: O Espaço da Ciência, denominado MUSEU DE CIENCIAS INTERATIVO DO SUL FLUMINENSE (MICINENSE) será implantado e consolidado no CEPI 054 – Maria José M. de Carvalho, R.L. S/nº - Vila Maria. Barra Mansa, RJ. Foram liberados vários espaços, totalizando cerca de 150m², para os diversos ambientes que serão utilizados para o estudo formal e não formal. Serão implantados uma sala multimídia com vários recursos audiovisuais, um laboratório multidisciplinar e um museu. Para estimular os docentes da rede municipal de Barra Mansa, serão realizados cursos sobre aulas experimentais e metodologia de projetos para os docentes de Ciências e áreas afins das 18 unidades de ensino, as atividades propostas vão procurar despertar no aluno o interesse pela Ciência e abrir caminhos para sua compreensão. Através das aulas experimentais os alunos poderão aprender trabalhando, investigando, utilizando o método científico, vivendo as etapas de uma pesquisa e aprender através de discussões a partir dos resultados encontrados. Os cursos serão realizados no espaço da Ciência de Barra Mansa, onde os docentes terão a oportunidade de realizar todas as atividades experimentais e discutir os resultados. O curso será a estratégia empregada para estimular e atualizar os docentes do ensino fundamental e médio para o desenvolvimento de aulas experimentais e trabalhos de pesquisa em suas escolas. Os professores receberão um livro de apoio com orientações e sugestões sobre aulas experimentais e projetos de pesquisa para o ensino de Ciências. Este livro foi escrito em 2010 e contém 100 atividades experimentais e várias sugestões de atividades realizadas nas escolas. Os professores receberão vidrarias, reagentes e outros materiais necessários para a execução das atividades propostas e dos projetos de Ciências. Os materiais também vão facilitar o desenvolvimento de outras atividades. Os professores serão visitados periodicamente pela equipe de implementação para o acompanhamento e apoio das atividades realizadas.

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Alunos envolvidos: Graduação (14); Mestrado acadêmico (1);
Integrantes: Christine Ruta (Responsável); Tatiana Ungaretti Paleo Konno; Luciano Gustavo Oliveira da Silva; Ana Cristina Petry; Pablo Rodrigues Gonçalves; Marcos Paulo Figueiredo de Barros
Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ,
Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

2011 - 2011 II MOSTRA DE CIENCIAS DAS ESCOLAS MUNICIPAIS DE BARRA MANSA (MoCEM) - MCT/CNPq/MEC/SEB/CAPES N° 51/2010 Proc.: 563602/2010-4

Descrição: Para estimular os docentes da rede municipal de Barra Mansa, será realizado cursos sobre aulas experimentais e metodologia de projetos para os docentes de Ciências e áreas afins das 18 unidades de ensino, as atividades propostas vão procurar despertar no aluno o interesse pela Ciência e abrir caminhos para sua compreensão. Através das aulas experimentais os alunos poderão aprender trabalhando, investigando, utilizando o método científico, vivendo as etapas de uma pesquisa e aprender através das discussões a partir dos resultados encontrados. Os cursos serão realizados no espaço da Ciência de Barra Mansa, onde os docentes terão a oportunidade de realizar todas as atividades experimentais e discutir os resultados. O curso será a estratégia empregada para estimular e atualizar os docentes do ensino fundamental e médio para o desenvolvimento de aulas experimentais e trabalhos de pesquisa em suas escolas. Os professores receberão um livro de apoio com orientações e sugestões sobre aulas experimentais e projetos de pesquisa para o ensino de Ciências. Este livro foi escrito em 2010 e contém 100 atividades experimentais e várias sugestões de atividades realizadas nas escolas. Os professores receberão vidrarias, reagentes e outros materiais necessários para a execução das atividades propostas e dos projetos de Ciências. Os materiais também vão facilitar o desenvolvimento de outras atividades. Os professores serão visitados periodicamente pela equipe de implementação para o acompanhamento e apoio das atividades realizadas dentro da unidade escolar. Será realizada dentro de cada escola uma feira de Ciências com a participação de toda a comunidade escolar. A comissão julgadora vai selecionar os três melhores trabalhos e os discentes e docentes orientadores serão certificados e premiados. Os 54 trabalhos selecionados serão apresentados na II Mostra de Ciências das Escolas Municipais.

Escolas de Barra Mansa que será realizada no Parque Centenário
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Christine Ruta; Luciano Gustavo Oliveira da Silva (Responsável); Rosiléia Ana Cássia da Costa; Allysson Velloso Dias
Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq

2010 - 2015 FAPERJ/EXTPESQ (E-26/111.089/2010). Mudanças Climáticas Globais e o Funcionamento da Restinga de Jurubatiba: Estendendo a Pesquisa Científica a Sociedade Fluminense

Descrição: Levar ciência a população implica encontrar uma linguagem acessível, livre de jargões técnicos, sem perder de vista os conceitos. Promover extensão universitária está diretamente relacionado a este exercício. Não existem receitas ou fórmulas para isso. Existe sim a atuação direta com a sociedade e a adequação desta linguagem de acordo com as necessidades locais. Apresentamos a seguir uma proposta de ação interdisciplinar onde a Divulgação Científica e a Educação Ambiental se conectam e servem de articulação entre os campos científicos e o contexto social. As ações de DC e EA serão baseadas nos conhecimentos gerados a partir das pesquisas oriundas do programa "III PELD Sítio-5: Restingas e Lagoas Costeiras do Norte Fluminense", recém aprovado pelo CNPq/MCT. O III PELD busca avaliar a influência das mudanças ambientais globais em ecossistemas costeiros, e as interferências antrópicas atuais e locais nesta relação, utilizando o PARNA da Restinga de Jurubatiba como modelo. Assim, enquanto as atividades da pesquisa do III PELD geram conhecimento científico, as atividades de extensão, principalmente de EA e de DC, propostas para o presente edital servem como veículo de difusão destas informações para a sociedade, esperando ser um agente integrador e mobilizador para melhorias sócio-ambientais. O objetivo principal deste projeto é promover a divulgação do conhecimento científico ecológico gerado pelos diferentes subprojetos envolvidos no III PELD junto ao público em geral. Diferentes atividades foram planejadas para que os dois eixos principais, EA e DC, alcancem o êxito máximo em seus resultados que serão avaliados quanto a sua efetiva melhoria na percepção e compreensão da população em relação às mudanças ambientais globais e do PARNA. Um espaço no NUPEM-UFRJ é também proposto, onde se estruturarão as atividades UFRJ-Macaé que possuam cunho artístico e/ou que utilizem mídia como ferramenta para atividades de ensino, pesquisa e extensão.

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão

Alunos envolvidos: Graduação (5); Mestrado acadêmico (1);

Integrantes: Christine Ruta (Responsável); Francisco de Assis Esteves; Fábio Di Dario; Ana Cristina Petry; Leonardo Gomes da Silva; Pablo Rodrigues Gonçalves; Reinaldo Luiz Bozelli; Marcos Paulo Figueiredo de Barros; Teo Bueno de Abreu; Felipe Mesquita Vasconcellos

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ, Fundação Educacional de Macaé-FUNEMAC, Universidade Federal do Rio de Janeiro-UFRJ

2010 - Atual Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense - MICinense

Situação: Em andamento Natureza: Projeto de extensão

Integrantes: Christine Ruta; Outros; Luciano Gustavo Oliveira da Silva (Responsável); Lucrecia Martins Oliveira; Claudia Aparecida Balieiro

2010 - 2011 FAPERJ (Apoio à Melhoria do Ensino nas Escolas Públicas/RJ). UNIVERSIDADE E ESCOLA: IMPLEMENTANDO UM LABORATÓRIO INTERDISCIPLINAR PARA A INTEGRAÇÃO DO ENSINO EM MACAÉ.

Descrição: O projeto Universidade e Escola: implementando um laboratório interdisciplinar para a integração do ensino em Macaé (Universidade e Escola) visa a melhoria do Ensino de Ciências em Macaé e região, considerando as necessidades apontadas pela literatura a respeito do Ensino de Ciências, as características da escola pública em Macaé e os atuais objetivos educacionais brasileiros. Para isso ele atuará diretamente junto aos professores da rede pública de Macaé em três frentes: i) formação didática, visando a elucidação das concepções dos professores a respeito do papel da experimentação no Ensino de Ciências, discussão e análise crítica das diferentes concepções, e aprendizagem do modelo de laboratório didático; ii) formação técnica, na qual os professores serão capacitados com discussões e experimentos que abordam os principais conceitos de Biologia, Física e Química que transpassam o conteúdo dessas disciplinas ao longo da Educação Básica; e iii) estabelecimento da parceria Universidade e Escola visando a pesquisa em Ensino de Ciências e a divulgação científica. Com isso espera-se obter como resultado um corpo docente de educação básica crítico em educação, conhecedor do papel do laboratório didático e capaz de adaptar e construir experimentos didáticos nos parâmetros educacionais apontados pela literatura. Como forma de verificar o alcance dos resultados será realizada uma avaliação que se dará em duas instâncias, a observação contínua dos professores em formação e a análise do trabalho final de cada unidade (Didática, Biologia, Física e Química) que se constituirá na construção ou na adaptação de roteiros tradicionais de experimentos de laboratório para as novas perspectivas estudadas

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão

Integrantes: Christine Ruta; Ana Cristina Petry; Leonardo Gomes da Silva (Responsável); Iracema Takase; Cristiane Pires Teixeira; Cherrine Kelce Pires; Fábio Pascoal dos Reis; José Roberto da Silva; Leonardo Maciel Moreira; Rodrigo Nunes da Fonseca; Danielle Marques de Araujo Stapefeld; Bernardo Mattos Tavares

2008 - 2010 FAPERJ (110.176/2007). Difusão e Popularização da Ciência e Tecnologia no Estado do Rio de Janeiro

Descrição: O presente projeto proporcionou a criação do "Espaço Ciência do Nupem/UFRJ" onde acontecem constantes exposições e outras atividades de divulgação científica.

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão

Alunos envolvidos: Graduação (5);

Integrantes: Christine Ruta; André Carrara Morandini; Tatiana Ungaretti Paleo Konno; Francisco de Assis Esteves (Responsável); Heitor Monteiro Duarte; Fábio Di Dario; Lígia Mônica de Souza Gestinari; Ana Cristina Petry; Alexandre de Azevedo; Alexandre Ramos de Azevedo; Angélica Ribeiro Soares; José Luciano Nepomuceno da Silva; Laura Isabel Weber da Conceição; Vinícius Fortes Farjalla; Mario Sergio Schultz

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

2007 - Atual UFRJ - SCIENTIFICARTE

Descrição: "Observar para conhecer" - construção de um modelo didático a partir do qual se possa pensar a arte enquanto forma de conhecimento, em particular na sua inspiração profunda com os seres vivos. O Projeto consiste na elaboração, desenvolvimento e confecção de materiais pedagógicos inovadores sobre como se pode pensar na arte enquanto forma de conhecimento, em particular na sua inspiração profunda com os seres vivos. Uma série de vídeos de 4 a 10 minutos será elaborada interagindo as paisagens das artes e dos seres vivos. Será observado no público o resultado da "percepção da forma" dos seres vivos a partir dos estímulos visuais dos diferentes vídeos através de "oficinas temáticas" que serão realizadas ao término dos vídeos. No final deste projeto espera-se como resultado a produção de um vídeo que deve ser usado como instrumento didático nas diferentes faixas de ensino. Pretende-se elaborar uma cartilha didática descrevendo o vídeo e a(s) oficina(s) recomendada(s) para os professores que queiram no futuro utilizar este método.

Situação: Em andamento Natureza: Projeto de extensão

Alunos envolvidos: Graduação (4); Mestrado acadêmico (2);

Integrantes: Christine Ruta (Responsável); Leonardo Gomes da Silva; Cristiane de Oliveira Freitas; Meriane dos Santos Paula; Vários Vários

Outros tipos de projetos

2012 - 2015 Aquisição de Tecnologias de Ponta para a Promoção de Pesquisas em Ciências Ambientais e Conservação (FAPERJ - Equipamento Solidário)

Situação: Concluído Natureza: Outros tipos de projetos

Integrantes: Christine Ruta; Paulo Cesar de Paiva; Francisco de Assis Esteves; Fábio Di Dario; Lígia Mônica de Souza Gestinari; Carlos Renato Rezende Ventura; Angélica Ribeiro Soares; Laura Isabel Weber da Conceição; Pablo Rodrigues Gonçalves; Michael Maia Mincarone; Erica Maria Pellegrini Caramaschi; Felipe Mesquita Vasconcellos; Daniel Fernandes da Silva; Paulo Gustavo Homem Passos; Gabriel Luis Figueira Mejdalani; Catia Antunes de Mello Patiú; Jose Perez Pombal Junior (Responsável); Rachel Alexandre Carvalho; Marcelo Ribeiro de Britto

2012 - 2013 Apoio à Atualização de Acervos Bibliográficos (FAPERJ) nº 06/2012

Descrição: nº 06/2012 - Apoio à Atualização de Acervos Bibliográficos - 2012

Situação: Concluído Natureza: Outros tipos de projetos

Integrantes: Christine Ruta; Fábio Di Dario; Ana Cristina Petry; Pablo Rodrigues Gonçalves (Responsável); Michael Maia Mincarone; Gustavo Arantes Camargo; Giuliana Franco Leal; Thaddeus Gregory Blanchette

Revisor de periódico

1. ENSAIOS E CIÊNCIA (CAMPO GRANDE. IMPRESSO)

Vínculo**2019 - 2019** Regime: Parcial

2. Zoological Journal of the Linnean Society

Vínculo**2011 - 2011** Regime: Parcial

3. Biota Neotropica

Vínculo**2008 - 2008** Regime: Parcial

4. Zoological Studies

Vínculo**2008 - 2008** Regime: Parcial

5. Arquivos do Museu Nacional

Vínculo**2007 - 2007** Regime: Parcial

Membro de corpo editorial

1. Magistra

Vínculo**2014 - Atual** Regime: Parcial
Outras informações:
Corpo Editor Assistente

2. Boletim Divulgando a Extensão

Vínculo**2013 - 2015** Regime: Parcial

Membro de comitê de assessoramento

1. Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP

Vínculo**2008 - Atual** Regime: Parcial

2. Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG

Vínculo**2011 - 2012** Regime: Parcial

Áreas de atuação

1. Annelida
2. Sistemática Filogenética
3. Ecologia Marinha
4. BENTOS
5. Divulgação Científica
6. Popularização da Ciência

Idiomas

Inglês Compreende Razoavelmente , Fala Razoavelmente , Escreve Razoavelmente , Lê Razoavelmente**Francês** Compreende Bem , Fala Bem , Escreve Bem , Lê Bem

Prêmios e títulos

- 2019** Menção Honrosa Trabalho PPG (Pôster): Percepção Amb., dos Pescs sobre os Macroinvs Acompanhantes da Pesca de Arrasto de Camarões, com Meriane dos Santos Paula, PPG-CIAC UFRJ-Macaé, 10ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ
- 2017** Menção Honrosa Trabalho IC (Pôster): Phyllodocida do Brasil: Branchiosyllis e Haplosyllis (Syllidae) Associados a Esponjas do Litoral do RJ, com Gabriel P. Lourenço, Ciências Biológicas UFRJ-Macaé, 8ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ
- 2017** Menção Honrosa Trabalho Pós Graduação (Pôster): Diversidade de Macroinvertebrados Acompanhantes da Pesca do Arrasto de Camarão em Macaé (RJ), com Meriane dos S. Paula, PPG-CIAC, 8ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ
- 2015** Melhor Trabalho (Melhores Práticas): Um Espaço e Muitas Possibilidades: O Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense – MICInense. Aperfeiçoando Professores e Encantando Alunos, com Oliveira et al., Conselho Superior da Escola de Gestão/ECG/TCE-RJ
- 2014** Melhor Trabalho Ensino Médio (Pôster): Caracterização Preliminar Bentônica da Lagoa Visgueiro do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba (RJ), com Anna Christina Souza, Jovem Cientista Macaé, VI Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé (VI JPE) / UFRJ-Macaé
- 2013** Menção Honrosa Trabalho Pós Graduação (Pôster): Diversidade de Pilargidae, com Aline da Cruz Barbosa, Mestrado PPG-CIAC. PPG-CIAC, V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé
- 2012** Melhor Trabalho Extensão (Pôster): Considerações Iniciais sobre a Implantação do Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense, com Ascânia Guimarães, Ciências Biológicas UFRJ-Macaé, IV Jornada de Pesquisa e Extensão (IV JPE) / UFRJ-Macaé
- 2012** Menção Honrosa Trabalho Extensão (Pôster): II Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa, com Luciano Gustavo Oliveira da Silva, Professor do Estado, IV Jornada de Pesquisa e Extensão (IV JPE) / UFRJ-Macaé
- 2012** Menção Honrosa Trabalho IC (Pôster): *Laonereis culveri* (Polychaeta: Nereididae): Um Novo Modelo Nacional para Estudos de Evo-Devo, com Aline da Cruz Barbosa, Ciências Biológicas UFRJ-Macaé, IV Jornada de Pesquisa e Extensão (IV JPE) / UFRJ-Macaé
- 2009** Menção Honrosa Trabalho Extensão (Pôster): Scientificarte – Oficinas Pedagógicas com Arte para o Ensino da Ciência, com Marla Araújo Rito, Ciências Biológicas UFRJ-Macaé, 1ª Jornada de Pesquisa e Extensão (I JPE) / UFRJ-Macaé
- 2004** Melhor Trabalho Filogenia (Pôster), por Christine RUTA, VIII International Polychaete Conference / International Polychaetologist Association

Produção

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. Song, S.; Starunov, V.; Xavier, B.; **RUTA, CHRISTINE**; Kerner, P.; Cornelissen, A. J. M.; Balavoine, G. Globins in the marine annelid *Platynereis dumerilii* shed new light on hemoglobin evolution in bilaterians. *BMC EVOLUTIONARY BIOLOGY*. v.20, p.1 - 23, 2020.
Palavras-chave: Globin, Metazoan, Bilaterian, Annelid, Convergent evolution, Blood
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital
2. **RUTA, CHRISTINE**; Nygren, A.; Rousset, V.; Sundberg, P.; Tillier, A.; Wiklund, H.; Pleijel, F. Phylogeny of Hesionidae (Aciculata, Polychaeta), assessed from morphology, 18S rDNA, 28S rDNA, 16S rDNA and COI. *Zoologica Scripta*. v.36, p.99 - 107, 2007.
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Vários. Home page: [\[http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1463-6409.2006.00255.x/abstract\]](http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1463-6409.2006.00255.x/abstract)
We assess phylogenetic relationships within the polychaete family Hesionidae from morphological data combined with nucleotide data from 18S rDNA, 28S rDNA, 16S rDNA and COI. Parsimony and Bayesian analyses were performed on two data sets; the first was based on a more restricted set of terminals with both morphological and molecular data (17 ingroup terminals), while the second included additional taxa with morphological data only (25 ingroup terminals). The different sets of terminals yielded fully congruent results, as did the parsimony and the Bayesian analyses. Our results indicate high levels of homoplasy in traditionally used morphological characters in the group, and that Hesioninae, Gyptini and Gyptis are nonmonophyletic. Hesionini (mainly Hesione and Leocrates), Psamathini (mainly Hesiospina, Micropodarke, Nereimyra, Psamathae and Syllidia), Ophiodrominæ (Gyptini and Ophiodromini) and Ophiodromini (mainly Heteropodarke, Ophidromus and Podarkeopsis) are monophyletic and agree with previous classifications, and Hesionini is probably the sister to all other hesionids. The placements of the small hesionids capricornia and Lizardia, the hydrothermal vent taxa Hesiodeira and Hesiolyra, and the newly described Hesiobranchia, remain uncertain.
3. FREITAS, ROBERTA; RIBEIRO, RANNYELE PASSOS; **RUTA, CHRISTINE** Kirkegaardia Blake, 2016 (Annelida: Cirratulidae) from Southeastern Brazil with description of nine new species. *PLoS One*. v.17, p.e0265336 -, 2022.
Palavras-chave: Polychaeta, Benthos, Bacia de Campos, Conservação Ambiental
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [\[doi:10.1371/journal.pone.0265336\]](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0265336)
This is the first taxonomic study of cirratulid polychaetes of the genus Kirkegaardia Blake, 2016 from Brazil. Nine new species of the genus are described from the Southern Brazilian coast (50–3000 m deep). The genus Kirkegaardia is generally subdivided into three distinct groups of species (Kirkegaardia dorsobranchialis-heterochaeta, Kirkegaardia baptisteae-tessellata and Kirkegaardia lüticella) and several out-group species for which relationships remains to be defined. In this study, new species were included in the Kirkegaardia dorsobranchialis-heterochaeta and Kirkegaardia baptisteae-tessellata groups. Kirkegaardia dorsobranchialis-heterochaeta is characterized by thoracic parapodia elevated producing a channel between the notopodia, elongate pre-setigerous region that is either entirely smooth or modified with a dorsal ridge and/or rings, and noto- and neurosetae capillaries denticulated. As belonging to this group, *K. blakei* sp. nov., *K. brisae* sp. nov., *K. goytaca* sp. nov., *K. jongo* sp. nov. and *K. papaveroi* sp. nov. are described here. Kirkegaardia baptisteae-tessellata includes species that lack thoracic parapodia elevated and mid-dorsal thoracic groove, although a dorsal ridge is sometimes developed. In the pre-setigerous region dorsal ridges and rings are present or absent. Most species in this group have neurosetae denticulated, and notosetae capillaries of other types. This study adds *K. helenae* sp. nov., *K. medusa* sp. nov., *K. nupem* sp. nov. and *K. zafirae* sp. nov. to the latter species group. In addition, two new records are provided for *K. hampsoni*. A key to cirratulid polychaete species reported from Brazilian waters is provided.
4. Ribeiro, R. P.; **Barbosa, A. C.**; Freitas, R.; Zanol, J.; Glasby, C. J.; **RUTA, C.** Pilargidae (Annelida: Phyllodocida) from coastal and deep waters of the Southwestern Atlantic, with descriptions of two new species.. *ZOOTAXA*. v.4878, p.56 - 76, 2020.
Referências adicionais: Português.
5. Zanol, J.; **RUTA, CHRISTINE** New and previously known species of Oenonidae (Polychaeta: Annelida) from Lizard Island, Great Barrier Reef, Australia. *ZOOTAXA (ONLINE)*. v.4019, p.745 - 772, 2015.
Palavras-chave: taxonomia, Sistemática, nova espécie, Arabella, Drilonereis, Oenone
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [\[http://biotaxa.org/Zootaxa/article/view/zootaxa.4019.1.26/15512\]](http://biotaxa.org/Zootaxa/article/view/zootaxa.4019.1.26/15512)

The family Oenonidae consists of Eunicida species with prionognath jaws. Its Australian fauna had been reported to comprise six species belonging to *Arabella*, *Dironereis*, and *Oenone*. This study provides descriptions for four new species, redescriptions for three species (two previously recorded and a new record, *Dironereis cf. logani*) and diagnoses for the genera recorded from Australia. Currently, eleven species of oenonids, distributed in three genera, are known for the Australian coast. On Lizard Island, this family shows low abundance (19 specimens collected) and high richness (seven species).

6. **RIBEIRO, RANNYELE PASSOS; ALVES, PAULO RICARDO; DE ALMEIDA, ZAFIRA DA SILVA; RUTA, CHRISTINE**
A new species of Paraonis and an annotated checklist of polychaetes from mangroves of the Brazilian Amazon Coast (Annelida, Paraoniidae). ZOOKEYS (ONLINE). [\[DOI\]](#) v.740, p.1 - 34, 2018.
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.3897/zookeys.740.14640]
7. **RUTA, CHRISTINE; Pleijel, F.**
A revision of Syllidia (Psamathini, Hesionidae, Polychaeta). Journal of Natural History. [\[DOI\]](#) v.40, p.503 - 521, 2006.
Palavras-chave: Annelida, Polychaeta, Hesionidae, Revision, Syllidia, Syllidia hongkongensis n. sp.
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital
Syllidia Quatrefages, 1866 (Psamathini, Hesionidae, Polychaeta) is revised based on examination of all extant types, other museum specimens, and a large number of newly collected specimens. *Syllidia hongkongensis*, new species, is described from Hong Kong and Hawaii, and *Syllidia armata* Quatrefages, 1866 from western France is redescribed. *Syllidia hongkongensis* is unique within the genus in having neuropodial lobes and neurochaetae from segment 3, rather than from segment 4. The generic names *Magalia* Marion and Bobretzky in Marion 1874 and *Pseudosyllidia* Czerniavsky, 1882 are treated as junior synonyms of *Syllidia*, and the specific names *Magalia assimilis* Pryde, 1914, *M. capensis* McIntosh, 1924, and *Psamathia britannica* Chamberlin, 1919 as junior synonyms of *S. armata*; the latter two represent new synonymies. A lectotype is designated for *P. britannica*. *Syllidia nemris* (Ehlers, 1912) from the Antarctic is treated as *incertae sedis*; it belongs within *Psamathini* but is not a member of *Syllidia*. *Syllidia liniata* Hartmann-Schröder, 1962 from Peru appears close to *S. armata*, but is regarded as a nomen dubium and requires recollection of specimens and redescription.
8. **RUTA, C.; Pleijel, F.**
A new branchiate hesionid polychaete (Annelida, Hesionidae) from New Caledonia. Zoosystema (Paris. Imprime). [\[DOI\]](#) v.28, p.1 - 13, 2006.
Palavras-chave: Annelida, Polychaeta, Hesionidae, Hesiobranchia n.gen., Hesiobranchia lifouensis n. sp., Filogenia
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Vários. Home page: [http://sciencepress.mnhn.fr/sites/default/files/articles/pdf/z2006n3a5.pdf]
We describe *Hesiobranchia lifouensis* n. gen., n. sp. from coral reefs at Lifou, Loyalty Islands, New Caledonia in the south-west Pacific. It is distinguished from all other hesionids by the presence of two elongated lateral projections on the proboscis, by having both noto- and neurochaetae starting on segment 5, by the presence of parapodial branchiae, and by a unique pigmentation pattern. A morphology-based parsimony analysis of the phylogeny of hesionids indicates that *H. lifouensis* n. gen., n. sp. belongs within Gyptini and is the sister group of *Gyptis Marion & Bobretzky, 874* in Marion, 874.
9. **Pleijel, F.; Rouse, G. W.; RUTA, C.; Wiklund, H.; Nygren, A.**
Vrijenhoekia balaenophila, a new hesionid polychaete from a whale fall off California. Zoological Journal of the Linnean Society. [\[DOI\]](#) v.152, p.625 - 634, 2008.
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1096-3642.2007.00360.x/full]
Vrijenhoekia balaenophila gen. nov., sp. nov. (Polychaeta, Hesionidae) is described from a whale carcass at near 3000 m depth in Monterey Canyon off the coast of California. The phylogenetic relationships of *V. balaenophila* are assessed in a parsimony analysis of morphological data together with nucleotide data from 28S rDNA, 16S rDNA and cytochrome oxidase I genes. Within the hesionids *V. balaenophila* belongs to Psamathini, where it is the sister group to Sirsoe. Among psamathins it is morphologically distinguished by having six glandular lip pads around the mouth opening, papilla-shaped neuropodial lobes on segment 3, extreme length of the dorsal cirri, and by a characteristic growth pattern in which the maximum number of segments is already formed in subadults, and further growth takes place through size increase of the segments.
10. **RUTA, CHRISTINE; FUKUDA, MARCELO VERONESI; GUIMARÃES, CARMEN REGINA PARISOTTO; MENEZES-MOURA, ANDREZZA RIBEIRO**
A new species of Exogone Ørsted, 1845 (Annelida, Syllidae: Exogoninae) from Brazilian waters. PAPÉIS AVULSÓS DE ZOOLÓGIA (ONLINE). , v.59, p.e20195947 -, 2019.
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0031-10492019000100247&script=sci_arttext&tlang=en]
Ao inserir o DOI, o sistema da Lattes automaticamente listou os autores, sendo impossível modificar esta listagem, segue aqui a ordem correta dos autores do artigo em questão: Fukuda; Menezes-Moura; Guimarães & Ruta.
11. **Almeida, T. C. M.; RUTA, C.**
Effects of a Subtidal Macroalgae Bed on Soft-Bottom Polychaete Assemblages in Arraial do Cabo, Rio de Janeiro, Brazil. Bulletin of Marine Science. [\[DOI\]](#) v.67, p.199 - 207, 2000.
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Impresso
A set of sediment samples was collected in a subtidal sandy beach, between 3 to 6 m depth to determine whether the *Sargassum furcatum* bed influences the species composition and the structure of the polychaete assemblages in adjacent sediments. A total of 274 individuals representing 25 species was found. *Aricidea* (*Allia*) *ablatrossae*, *Armandia longicaudata* and *Kinbergonuphis tenuis* were the most abundant species. Density varied from 6.67 to 17.67 ind. 0.018 m⁻², Shannon diversity (H') from 0.35 to 2.00 and evenness (J') from 0.25 to 0.90. Three associations were identified and were related to depth and the presence of the *S. furcatum* bed which were found to influence the structure of neighboring soft-bottom assemblages.
12. **Paula, M. S.; Rocha, M. B.; RUTA, CHRISTINE**
Etnoconhecimento e Percepção Ambiental dos Pescadores Artesanais de Camarão sobre a Pesca e a Fauna Acompanhante no Norte do Estado do Rio de Janeiro, Brasil. REVISTA ETNOBIOLOGIA. , v.20, p.188 - 205, 2022.
Palavras-chave: Captura incidental, Conhecimento tradicional, Invertebrado, Pesca camareira
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital
A pesca do arrasto de camarão possui importante valor socioeconómico em todo o mundo, e sua relevância é ainda mais direta nas comunidades de pescadores artesanais que dependem do camarão para sobreviverem. Essa atividade pesqueira é também reconhecida pelos diferentes impactos ambientais, como a sobrepesca marinha, a captura incidental de espécies ou a destruição da zona bentônica pelo arrasto da rede no fundo marinho. No Brasil, o período do defeso serve para proteger o estoque pesqueiro de camarão de interesse comercial, evitando a extinção do recurso. Entretanto, o defeso não leva em consideração as diferentes espécies que compõem a fauna acompanhante desta pesca. Muitos trabalhos apontam para a importância do conhecimento tradicional e a percepção ambiental dos pescadores locais nas discussões acerca da sustentabilidade e ações de manejo da pesca. O objetivo deste trabalho foi avaliar a dinâmica da pesca, o conhecimento etnobiológico e a percepção ambiental, principalmente em relação à fauna acompanhante, dos pescadores artesanais de arrasto de camarão de Macaé, Rio de Janeiro. Entre junho de 2017 e janeiro de 2018 foram realizadas 31 entrevistas semiestruturadas. Foram aplicadas questões para traçar o perfil sociodemográfico, a experiência profissional, o conhecimento etnobiológico e a percepção ambiental dos pescadores. A maioria dos entrevistados tinha entre 40 e 50 anos, ensino fundamental incompleto e 20 anos de experiência na pesca artesanal de camarão. Os pescadores não identificaram como impacto a captura incidental. O defeso é visto pelos pescadores como uma medida essencial para o uso sustentável dos recursos pesqueiros, contudo os pescadores discordam em relação ao período, que consideram estar errado. As percepções dos pescadores demonstram que Macaé necessita de ações mais efetivas que se traduzam na redução de captura de fauna acompanhante, em programas de educação ambiental e na maior participação dos pescadores nas escolhas e implementem.
13. **PAULA, MERIANE DOS SANTOS; FREITAS, ROBERTA; RIBEIRO, RANNYELE PASSOS; BARBOZA, CARLOS ALBERTO DE MOURA; RUTA, CHRISTINE**
Bycatch of Asterioidea from shrimp trawl fishery in the southwestern Atlantic Ocean - Brazil. PAPÉIS AVULSÓS DE ZOOLOGIA (ONLINE). , v.62, p.e202262007 -, 2022.
Palavras-chave: Benthos, Echinoderms, Fishing, Xiphopenaeus kroyeri
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.11606/1807-0205/2022.62.007]
Shrimp trawling is considered a significant negative impact on the marine ecosystem, especially on the benthic community. Sea stars (Echinodermata: Asteroidea) are one of the most affected groups by unintentional catches. This study was performed at the Santana Archipelago, a Marine Protected Area in the northern region of Rio de Janeiro State, between 2008-2009. Sea stars accidentally caught by trawling

were collected during open and closed season of the shrimp fisheries (*Xiphopenaeus kroyeri*) at depths of 5-60 m. A generalized linear zero-inflated model was applied to test for differences in capture between fishing seasons and depths. A total of 158 sea star specimens were captured. These specimens were identified as *Asterina stellifera*, *Astropecten acutiradiatus*, *Astropecten brasiliensis*, *Astropecten cingulatus*, *Luidia alternata alternata*, *Luidia clathrata*, *Luidia ludwigi scotti*, *Luidia senegalensis*. The sea stars *A. brasiliensis* and *L. senegalensis* are currently considered as vulnerable species in the Brazilian official list of threatened species. The higher capture of sea stars was shown in deepest areas, and there was no significant difference in the number of specimens between seasons. This is the first study about asteroids accidentally captured by shrimp trawling.

14. **Fuentes, N. M. M.; Costa, R. N.; RUTA, CHRISTINE**
CINEMA E EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO PARQUE NACIONAL DA RESTINGA DE JURUBATIBA: REFLEXÕES E PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES E TRANSVERSAIS. Educação e sociedade. , v.37, p.893 - 911, 2016.
Palavras-chave: Antropologia Visual, Audiovisual, Ensino, Ecologia, Unidade de Conservação
Referências adicionais: Português.. Home page: [http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0101-73302016000300893&lng=en&nrm=iso&tlang=ptf]
Este trabalho tem como objetivo principal analisar a produção de cinema-documentário no campo da educação ambiental (EA) crítica, no Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba. No presente estudo, é apresentada a metodologia utilizada para produção de quatro documentários sobre o Parque Nacional, e a análise dos discursos dos personagens dos documentários. O Parque Nacional foi caracterizado pelos personagens dos documentários, pelas contradições existentes na sua criação, implantação e gestão, pelos entraves existentes para o desenvolvimento local sustentável e pelos conflitos socioambientais. Os documentários demonstraram ser uma importante ferramenta pedagógica para a EA na criação de espaços para diálogos sobre as relações existentes entre a sociedade e o meio ambiente.
15. **Menezes, A. R.; Gomes, M. A. B.; Fukuda, M. V.; RUTA, CHRISTINE**
Checklist of the species of Syllidae (Annelida: Phyllodocida) recorded in Brazil. REVISTA BRASILEIRA DE ZOOOLÓGIAS. , v.19, p.104 - 147, 2018.
Palavras-chave: Polychaeta, Lista de espécies, Chave, Brasil
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [<http://https://zoociencias.ufjf.emnuvens.com.br/zoociencias/article/view/3011/2263>]
16. **Oliveira, L. M.; Silva, L. G. O.; RUTA, C.**
A história da Ciéncia e suas possibilidades. Scientiarum Historia. , v.2, p.137 - 144, 2020.
Palavras-chave: Alfabetização Científica, História da ciéncia, Ensino de Física
Áreas do conhecimento: Educação
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [<http://revistas.hcte.ufrj.br/index.php/RevistaSH/article/view/137>]
17. **Di Dario, F.; Almada, D. S.; Araujo, M. P.; Azevedo, A.; Figueiredo-Barros, M. P.; Barros, C. M.; Bauer, A. B.; Beraldini, N. G.; Bozelli, R. L.; Catelani, P. A.; Camargo, G. A.; Carneiro, N. P. N.; Duarte, H. M.; Farias, R.; Feitosa, N. M.; Fischer, L. G.; Fonseca, R. N.; Gestinari, L. M. S.; Gonçalves, P. R.; Konno, T. U. P.; Leal, G. F.; Lemos, H. M.; Martins, R. L.; Mincarone, M. M.; Miranda, L. G.; Nepomuceno-Silva, J. L.; Pagliani, B. P. S. D.; Petry, A. C.; RUTA, CHRISTINE; Santos, V. L. M.; Silva, E. R.; Silva, R. N.; Soares, A. R.; Vargas, R. A.; Vieira, T. W. M.; Xavier, M. S.; Weber, L. I. C.; Esteves, F. A.**
Contribuições do Programa de Pós-Graduação em Ciéncias Ambientais e Conservação (PPG-CiAC) na Geração de Conhecimento Científico promotor do Desenvolvimento Regional e Conservação dos Ecosistemas Costeiros do Norte do Estado do Rio de Janeiro, Brasil. RBPG. REVISTA BRASILEIRA DE PÓS-GRADUAÇÃO. , v.13, p.917 - 954, 2017.
Referências adicionais: Português.
18. **PAULA, M. S.; ROCHA, M. B.; RUTA, C.**
ETNOCONEHIMENTO E PERCEPÇÃO AMBIENTAL DOS PESCADORES ARTESANAIS DE CAMARÃO SOBRE A PESCA E A FAUNA ACOMPANHANTE NO NORTE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO, BRASIL. REVISTA ETNOBIOLOGIA. , v.20, p.189 - , 2022.
Palavras-chave: Captura incidental, Conhecimento tradicional, invertebrados, Pesca camaroeira
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários. Home page: [<http://https://www.revistaetnobiologia.mx/index.php/etho/article/view/455>]
19. **RUTA, CHRISTINE; Freitas, R.; Costa, C. A. O.; Mundim, D. M.**
O Quebra-Cabeça do Corpo Humano. CIÉNCIA HOJE DAS CRIANÇAS. , v.1, p.1 - 1, 2022.
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital

Livros publicados

1. **Mincarone, M. M.; Abreu, T. B.; Almada, D. S.; Bauer, A. B.; Blanchette, T. G.; Cabral, A. P.; Camargo, G. A.; Cardoso, M. W.; Cipriano, N.; Costa, R. N.; Pagliani, B. P. S. D.; Di Dario, F.; Dias, F. C.; Fischer, L. G.; Freitas, R.; Gestinari, L. M. S.; Gonçalves, P. R.; Konno, T. U. P.; Leal, G. F.; Lemos, H. M.; Martins, R. L.; Mincarone, M. M.; Miranda, L. G.; Nepomuceno-Silva, J. L.; Oliveira, L. M. G.; Petry, A. C.; RUTA, CHRISTINE; Santos, V. L. M.; Silva, E. R.; Silva, R. N.; Soares, A. R.; Vargas, R. A.; Vieira, T. W. M.; Xavier, M. S.; Weber, L. I. C.; Esteves, F. A.**
Atlas de Sensibilidade Ambiental ao Óleo da Bacia Marítima de Campos.. Brasília: Ministério do Meio Ambiente, 2016, v.1.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso, ISBN: 9788577381364

Capítulos de livros publicados

1. **RUTA, CHRISTINE; Leitão, A. S.; Gomes, M. A. B.; Barroso, R.; Paiva, P. C.**
Poliquetas In: Biodiversidade, Ecologia e Conservação da Fauna e Flora marinha de Costões Rochosos de Arraial do Cabo, RJ, 2019, v.1, p. 1-2.
Referências adicionais: Brasil/Português. ISBN: 999999999X
2. **Azevedo, A.; Petry, A. C.; Morandini, A. C.; Soares, A. R.; Nepomuceno-Silva, J. L.; Gestinari, L. M. S.; Schultz, M. S.; Konno, T. U. P.; RUTA, CHRISTINE; Di Dario, F.; Duarte, H. M.; Weber, L. I. C.; Gonçalves, P. R.**
Pioneirismo, Sonho e Realização Profissional: Vivências dos Docentes Pioneiros da UFRJ-Macaé. In: Pioneirismo, sonho e realização profissional: vivências dos docentes pioneiros da UFRJ-Macaé. 1 ed. Macaé: Nupem, 2018, v.1, p. 171-200.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários, ISBN: 999999999999X
3. **RUTA, CHRISTINE**
Hesionidae In: Biodiversidade da Região Oceânica Profunda da Bacia de Campos: Macrofauna. 1 ed. Rio de Janeiro: SAG Serv, 2010, p. 118-121.
Referências adicionais: Brasil/Português. ISBN: 9788563523006
4. **Lana, P. C.; Amaral, A. C. Z.; Souza, J. R. B. de; RUTA, C.; Paiva, P. C.; Brasil, A. C. S.; Santos, C. S. G.; Garraffoni, A. R. S.**
Polychaeta In: Estado da Arte e Perspectivas para a Zoologia para a Zoologia no Brasil ed. Curitiba: Editora UFPR, 2009, p. 91-100.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso, ISBN: 0000021763763

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

1. **Viana, G. F.; Mota-Jr., A. S.; Perdonati, L. F. R.; Amorim, T. S.; Freitas, C. O.; Paula, M. S.; RUTA, CHRISTINE**
Atividades Lúdico-Científicas através de Obras Artísticas In: 10a Semana de Integração Acadêmica, 2019, Rio de Janeiro.
10a Semana de Integração Acadêmica - Caderno de Resumo CCS , 2019. p.143 - 143
Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [<http://https://sistemasiac.ufrj.br/cadernoController/gerarCadernoResumo/35000000>]
2. **França, A. S.; Viana, G. F.; Freitas, R. R.; RUTA, CHRISTINE**
Caracterização de Chaetozone (Cirratulidae) da Bacia de Campos para o Estudo da Segmentação em Anelida In: 10a Semana de Integração Acadêmica, 2019, Rio de Janeiro.
10a Semana de Integração Acadêmica - Caderno de Resumo do Campus Macaé , 2019. p.41 - 41
Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [<http://https://sistemasiac.ufrj.br/cadernoController/gerarCadernoResumo/38000000>]
3. **RUTA, CHRISTINE; Viana, G. F.; Paula, M. S.; Diniz, R. C.**
Na Lama da Vida e da Arte In: 10a Semana de Integração Acadêmica, 2019, Rio de Janeiro.

- 10a Semana de Integração Acadêmica - Caderno de Resumo CCS.**, 2019. p.231 - 232
Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [\[http://https://sistemasiac.ufrrj.br/cadernoController/gerarCadernoResumo/35000000\]](http://https://sistemasiac.ufrrj.br/cadernoController/gerarCadernoResumo/35000000)
- 4. Paula, M. S.; Viana, G. F.; RUTA, CHRISTINE**
Percepção Ambiental dos Pescadores sobre os Macroinvertebrados Acompanhantes da Pesca de Arrasto de Camarões em Macaé - RJ In: 10a Semana de Integração Acadêmica, 2019, Rio de Janeiro.
10a Semana de Integração Acadêmica - Caderno de Resumo CCS., 2019. p.510 - 510
Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [\[http://https://sistemasiac.ufrrj.br/cadernoController/gerarCadernoResumo/35000000\]](http://https://sistemasiac.ufrrj.br/cadernoController/gerarCadernoResumo/35000000)
- 5. Perdonati, L. F. R.; Mota-Jr., A. S.; Viana, G. F.; Silva, S. L. G. A.; Paula, M. S.; Amorim, T. S.; RUTA, CHRISTINE**
Ações Extensionistas do Projeto Scientificarte (Ano 2017-2018) In: 9a Semana de Integração Acadêmica da UFRJ, 2018, Rio de Janeiro.
9a Semana de Integração Acadêmica - Caderno de Resumo Campus Macaé., 2018. p.157 - 158
Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital
- 6. Diniz, R. C.; Viana, G. F.; Ribeiro, R. P.; Lourenço, G. P.; Gomes, M. A. B.; RUTA, CHRISTINE**
Anelídeos Poliquetas da Reserva Biológica do Atol das Rocas (RN) In: 9a Semana de Integração Acadêmica da UFRJ, 2018, Rio de Janeiro.
9a Semana de Integração Acadêmica - Caderno de Resumo Campus Macaé., 2018. p.145 - 145
Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [\[http://sistemas.macaee.ufrrj.br/9siac/cadernoController/gerarCadernoSessao/38000000\]](http://sistemas.macaee.ufrrj.br/9siac/cadernoController/gerarCadernoSessao/38000000)
- 7. Lourenço, G. P.; Gomes, M. A. B.; Diniz, R. C.; Viana, G. F.; Ribeiro, R. P.; RUTA, CHRISTINE**
Estudo Taxonômico de Syllidae (Annelida: Polychaeta) Associados à Espoas, Atol Das Rocas, Brasil In: 9a Semana de Integração Acadêmica da UFRJ, 2018, Rio de Janeiro.
9a Semana de Integração Acadêmica - Caderno de Resumo do Campus Macaé., 2018. p.143 - 144
Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [\[http://sistemas.macaee.ufrrj.br/9siac/cadernoController/gerarCadernoSessao/38000000\]](http://sistemas.macaee.ufrrj.br/9siac/cadernoController/gerarCadernoSessao/38000000)
- 8. França, A. S.; Freitas, R. R.; RUTA, CHRISTINE**
Estudo Taxonômico do Chaetozone (Annelida: Polychaeta: Cirratulidae) da Plataforma Continental e Talude da Bacia de Campos, Brasil In: 9a Semana de Integração Acadêmica da UFRJ, 2018, Rio de Janeiro.
10a Semana de Integração Acadêmica - Caderno de Resumo Campus Macaé., 2018. p.144 - 144
Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [\[http://sistemas.macaee.ufrrj.br/9siac/cadernoController/gerarCadernoSessao/38000000\]](http://sistemas.macaee.ufrrj.br/9siac/cadernoController/gerarCadernoSessao/38000000)
- 9. Song, S.; Starunov, V.; Kerner, P.; RUTA, CHRISTINE; Bailly, X.; Cornelissen, A. J. M.; Balavoine, G.**
Globins and hemogenic cells in the annelid worm Platynereis dumerilii In: 7th European Society for Evolutionary Developmental Biology (EED), 2018, Galway.
Euro Evo Devo - 7th European Society for Evolutionary Developmental Biology (EED)., 2018. v.1. p.213 - 213
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 10. RUTA, CHRISTINE; MARQUES, V. H. A.; Feitosa, N. M.; Fonseca, R. N.**
Laonereis culveri (Annelida: Nereididae): a potential new "Evo-Devo" model organism In: 7th European Society for Evolutionary Developmental Biology (EED), 2018, Galway.
Euro Evo Devo - 7th European Society for Evolutionary Developmental Biology (EED)., 2018. v.1. p.216 - 216
Referências adicionais: Irlanda/Inglês. Meio de divulgação: Vários
- 11. Paula, M. S.; Stuart, H. S.; Lourenço, G. P.; Viana, G. F.; RUTA, CHRISTINE**
Malacofauna Acompanhante da Pesca de Arrasto de Camarão em Macaé – RJ In: 9a Semana de Integração Acadêmica da UFRJ, 2018, Rio de Janeiro.
9a Semana de Integração Acadêmica da UFRJ - Caderno de Resumo Campus Macaé., 2018. p.182 - 182
Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [\[http://sistemas.macaee.ufrrj.br/9siac/cadernoController/gerarCadernoSessao/38000000\]](http://sistemas.macaee.ufrrj.br/9siac/cadernoController/gerarCadernoSessao/38000000)
- 12. Song, S.; Gambini, C.; Douady, S.; RUTA, CHRISTINE; Balavoine, G.; Cornelissen, A. J. M.**
Mechanical constrains in the morphogenesis of the gastrovascular system of the jellyfish *Aurelia aurita* In: 7th European Society for Evolutionary Developmental Biology (EED), 2018, Galway.
Euro Evo Devo - 7th European Society for Evolutionary Developmental Biology (EED)., 2018. v.1. p.492 - 492
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 13. Balavoine, G.; Ozpolat, D.; Gazave, E.; Béhague, J.; Al Chami, R.; RUTA, CHRISTINE; Simon, F.**
Posterior stem cells and segmentation processes in the annelid *Platynereis* In: 7th European Society for Evolutionary Developmental Biology (EED), 2018, Galway.
Euro Evo Devo - 7th European Society for Evolutionary Developmental Biology (EED)., 2018. v.1. p.213 - 213
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 14. Mota-Jr., A. S.; Freitas, C. O.; Oliveira, A. S.; Viana, G. F.; Scarpini, T. N.; França, A. S.; GIACOBINI, I. B.; Perdonati, L. F. R.; Alves, N. P.; Ferreyro, R. C. K.; Paula, M. S.; Freitas, R. R.; RUTA, CHRISTINE**
Ações do Projeto Scientificarte durante o Período de 2016-2017: Atividades Lúdicas para Promover uma Aprendizagem Significativa em Ciências In: 8ª Semana de Integração Acadêmica, 2017, Macaé.
8ª Semana de Integração Acadêmica. Rio de Janeiro: UFRJ, 2017.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 15. Freitas, R. R.; RUTA, CHRISTINE**
Diversidade de Cirratulidae (Annelida-Polychaeta) na Bacia de Campos, Brasil In: 8ª Semana de Integração Acadêmica, 2017, Macaé.
8ª Semana de Integração Acadêmica., 2017.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 16. Paula, M. S.; Freitas, R. R.; RUTA, CHRISTINE**
Diversidade de Macroinvertebrados Acompanhantes da Pesca do Arrasto de Camarão em Macaé – RJ In: 8ª Semana de Integração Acadêmica, 2017, Macaé.
8ª Semana de Integração Acadêmica., 2017.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 17. França, A. S.; Freitas, R. R.; Viana, G. F.; RUTA, CHRISTINE**
Estudo Taxonômico do Gênero Chaetozone (Cirratulidae, Polychaeta) na Bacia de Campos, RJ, Brasil In: 8ª Semana de Integração Acadêmica, 2017, Macaé.
8ª Semana de Integração Acadêmica., 2017.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 18. Perdonati, L. F. R.; Paula, M. S.; Freitas, R. R.; Gomes, M. A. B.; RUTA, CHRISTINE**
Integrando Pós-Graduação e Graduação em Ciências Biológicas: Saberes e Práticas no Ensino da Zoologia através dos Anelídeos Poliquetas In: 8ª Semana de Integração Acadêmica, 2017, Macaé.
8ª Semana de Integração Acadêmica., 2017.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 19. Diniz, R. C.; Lorencio, G. P.; Freitas, R. R.; Gomes, M. A. B.; RUTA, CHRISTINE**
Phyllodocida (Polychaeta-Annelida) do Brasil: Taxonomia de Syllidae em Costões Rochosos do Litoral do Estado do Rio de Janeiro In: 8ª Semana de Integração Acadêmica, 2017, Macaé.
8ª Semana de Integração Acadêmica., 2017.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 20. Diniz, R. C.; Lorencio, G. P.; Freitas, R. R.; Gomes, M. A. B.; RUTA, CHRISTINE**
Phyllodocida (Polychaeta-Annelida) do Brasil: Branchiosyllis e Haplosyllis (Syllidae) Associados a Espoas do Litoral do Estado do Rio de Janeiro In: 8ª Semana de Integração Acadêmica, 2017, Macaé.
8ª Semana de Integração Acadêmica., 2017.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 21. Paula, M. S.; RUTA, CHRISTINE**
Diversidade de Asteroidea (Echinodermata) Acompanhante da Pesca de Arrasto de Camarão no Entorno do Arquipélago de Santa Anna, Macaé, RJ In: 8a Semana de Integração Acadêmica - VIII JPE da UFRJ-Macaé, 2016, Macaé.

- 8a Semana de Integração Acadêmica - VIII JPE da UFRJ-Macaé.** Macaé: , 2016.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 22. Gomes, M. A. B.;** Diniz, R. C.; Loreno, G. P.; GIACOBINI, I. B.; **Freitas, R. R.;** Araújo, N. G.; Stuart, H. S.; Mata-Jr., J. A. R.; **RUTA, CHRISTINE**
Estudo Preliminar da Diversidade de Polychaeta da Reserva Biológica do Atol das Rocas (RN) In: 7a Semana de Integração Acadêmica, 2016, Rio de Janeiro.
7a Semana de Integração Acadêmica. Rio de Janeiro: , 2016.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 23. Freitas, R. R.;** França, A. S.; **RUTA, CHRISTINE**
Estudo Taxonomico de Cirratulidae (Polychaeta, Annelida) na Bacia de Campos, RJ, Brasil In: 8a Semana de Integração Acadêmica - VIII JPE da UFRJ-Macaé, 2016, Macaé.
8a Semana de Integração Acadêmica - VIII JPE da UFRJ-Macaé. Macaé: , 2016.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 24. Stuart, H. S.; Gomes, M. A. B.; Freitas, R. R.; RUTA, CHRISTINE**
Estudo Taxonômico de Hesionidae, Pilargidae e Syllidae (Phyllodocida, Polychaeta, Annelida) do Litoral Brasileiro In: 7a Semana de Integração Acadêmica, 2016
7a Semana de Integração Acadêmica. Rio de Janeiro: , 2016.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 25. Mata-Jr., J. A. R.; RUTA, CHRISTINE;** Ribeiro, R. P.; **Gomes, M. A. B.;** Diniz, R. C.
Poliquetas do Arquipélago de São Pedro e São Paulo: Caracterização Morfológica e Molecular In: 8a Semana de Integração Acadêmica - VIII Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2016, Macaé.
8a Semana de Integração Acadêmica - VIII Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé. Macaé: , 2016.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 26. Scarpini, T. N.; GIACOBINI, I. B.; Alves, N. P.; Freitas, C. O.; Moreira, A. R.; Mota-Jr., A. S.; Oliveira, A. S.; Ferreyro, R. C. K.; França, A. S.; Paula, M. S.; RUTA, CHRISTINE**
Reináções do Scientifice no Reino das Águas Claras da Mundial dos Oceanos: Oficina com Teatro de Fantoches In: 7a Semana de Integração Acadêmica, 2016, Rio de Janeiro.
7a Semana de Integração Acadêmica. Rio de Janeiro: , 2016.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 27. Oliveira, A. S.; Mota-Jr., A. S.; Moreira, A. R.; Freitas, C. O.; GIACOBINI, I. B.; Alves, N. P.; Ferreyro, R. C. K.; Scarpini, T. N.; RUTA, CHRISTINE; MARQUES, V. H. A.**
Scientifice no Fundo do Mar: Teatro de Fantoches para a Conservação dos Oceanos In: 8a Semana de Integração Acadêmica - VIII JPE da UFRJ-Macaé, 2016, Macaé.
8a Semana de Integração Acadêmica - VIII JPE da UFRJ-Macaé. Macaé: , 2016.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 28. Alves, N. P.; Oliveira, A. S.; Scarpini, T. N.; Freitas, C. O.; RUTA, CHRISTINE**
Viagem do Scientifice ao Reino das Águas Claras: Sensibilização Ambiental através da Literatura e do Teatro de Marionetes In: 7o Congresso Brasileiro de Extensão Universitária, 2016, Ouro Preto.
7o Congresso Brasileiro de Extensão Universitária. Ouro Preto: , 2016.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 29. Anguita, V. M.; RUTA, C.**
A Contribuição da Universidade no Interior para o Ensino de Ciências em Barra Mansa e Macaé In: XII Congresso de Extensão, 2015, Rio de Janeiro.
XII Congresso de Extensão. Rio de Janeiro: UFRJ, 2015.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 30. Paula, M. S.; Freitas, C. O.; RUTA, C.**
Brincar para Conhecer, Conhecer para Preservar: Teatro de Fantoches para a Preservação Ambiental do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba In: XII Congresso de Extensão da UFRJ, 2015, Rio de Janeiro.
XII Congresso de Extensão da UFRJ. Rio de Janeiro: UFRJ, 2015.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 31. Freitas, C. O.; Paula, M. S.; RUTA, C.**
O Homem Vegetal e o Homem do Amanhã: Práticas Diferenciadas para a Educação Alimentar e Agroecologia In: XII Congresso de Extensão da UFRJ, 2015, Rio de Janeiro.
XII Congresso de Extensão da UFRJ. Rio de Janeiro: UFRJ, 2015.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 32. Paula, M. S.; Freitas, C. O.; RUTA, CHRISTINE**
Scientifice em: As Vivências do Parque Jurubatiba In: III Fórum em Humanidades, 2015, Macaé.
III Fórum em Humanidades. , 2015.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
- 33. Passos, N.; Freitas, C. O.; Paula, M. S.; RUTA, C.**
A Utilização da Arte Associada à Ciência, de Maneira Lúdica como Metodologia Facilitadora para o Ensino In: Fórum em Humanidades, 2014, Macaé.
Fórum em Humanidades. , 2014.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
- 34. Leite, C. C. P.; Ferrão, V. A. O. S.; Oliveira, E. S.; Oliveira, T.; Costa, V. O.; Agapito, B. P.; Atta, M.; Nascimento, B. I. S.; Oliveira, L. P.; Araújo, A. C.; Marques, S. S.; Leal, G. F.; Gonçalves, P. R.; RUTA, CHRISTINE; Di Dario, F.**
Atividades do Espaço Ciência NUPEM/UFRJ para a Promoção da Consciência Ambiental e Ecológica In: VI JPE da UFRJ-Macaé, 2014, Macaé.
VI JPE da UFRJ-Macaé. , 2014.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 35. Freitas, R.; Dias, F. C.; Barbosa, A. C.; RUTA, CHRISTINE**
Caracterização da Diversidade Bentônica em Costões Rochosos na Ilha do Francês no Arquipélago de Santana (RJ), com Ênfase em Polychaeta In: VI JPE UFRJ-Macaé, 2014
VI JPE UFRJ-Macaé. , 2014.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 36. Souza, A. C.; Barbosa, A. C.; Figueiredo-Barros, M. P.; Araújo, N. G.; Freitas, R. R.; RUTA, CHRISTINE**
Caracterização Preliminar da Diversidade da Fauna Bentônica da Lagoa de Visgueiro, Macaé, RJ In: VI JPE da UFRJ-Macaé, 2014, Macaé.
VI JPE da UFRJ-Macaé. , 2014.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 37. Oliveira, I. S. C.; Gomes, M. A. B.; RUTA, CHRISTINE**
Estrutura Trófica e Padrões de Mobilidade dos Polychaeta Associados aos Agregados de Phragmatopoma caudata (Sabellidae, Polychaeta) na Praia do Cemitério, Rio das Ostras, RJ In: VI JPE UFRJ-Macaé, 2014
VI JPE UFRJ-Macaé. , 2014.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 38. Queiroz, G.; Gomes, M. A. B.; Araújo, N. G.; Freitas, R. R.; RUTA, CHRISTINE**
Estudo Preliminar da Fauna Bentônica em Substrato Duro, Praia de Cavaleiros, em Macaé, RJ In: VI JPE da UFRJ-Macaé, 2014, Macaé.
VI JPE da UFRJ-Macaé. , 2014.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 39. RUTA, C.; Zanol, J.; Pagliani, B. P. S. D.; Riascos, N. E. S.; Barbosa, A. C.; Paiva, P. C.**
Manutenção e Modernização dos Acervos das Coleções de Polychaeta da Universidade Federal do Rio de Janeiro In: Encontro Nacional sobre Coleções Biológicas e suas Interfaces, 2014, Rio de Janeiro.
Encontro Nacional sobre Coleções Biológicas e suas Interfaces. , 2014.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 40. Paula, M. S.; Freitas, C. O.; Passos, N. B. R. H. R.; Miguel, I. R.; Alves, N.; Enne, C.; Stuart, H. S.; RUTA, CHRISTINE**
Uma Viagem Submarina, pela Biologia e pela Literatura: Oficina Didática como Facilitador para o Ensino de Ciências In: VI JPE da UFRJ-Macaé, 2014, Macaé.
VI JPE da UFRJ-Macaé. , 2014.
Referências adicionais: Brasil/Português.

- 41.** Oliveira, E. S.; Di Dario, F.; Ferrão, V. A. O. S.; Marques, S. S.; RUTA, CHRISTINE; Leal, G. F.; Pereira, M. M. S.; Gonçalves, P. R.; Leite, C. C. P. Atividades do Espaço Ciência NUPEM/UFRJ entre Agosto de 2012 e Maio de 2013 In: X Congresso de Extensão da UFRJ, 2013, Rio de Janeiro.
X Congresso da Extensão da UFRJ., 2013.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 42.** Araújo, N. G.; Leitão, A. S.; Figueiredo-Barros, M. P.; RUTA, CHRISTINE Dinâmica Populacional de Polychaeta em uma Lagoa do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba (aceito) In: XXX Congresso Brasileiro de Zoologia, Porto Alegre.
XXX Congresso Brasileiro de Zoologia., 2013.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 43.** MARQUES, V. H. A.; Menezes, A. R.; Ferreira, B. C. A.; Silva, D. A. O.; Souto, N. M.; Ribeiro, R. P.; Ferreira, F. A.; Leitão, A. S.; Barbosa, A. C.; Zanol, J.; Paiva, P. C.; Gomes, M. A. B.; Araújo, N. G.; RUTA, C. Estudo da Arte e Estudos de Aciculata (Polychaeta: Annelida) do Brasil In: V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2013, Macaé.
V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2013.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 44.** Ferreira, H. C.; Dias, F. C.; RUTA, CHRISTINE Estado do Conhecimento das Comunidades Bentônicas da Bacia de Campos: Subsídios para Conservação e Gestão de Impactos Ambientais no Arquipélago de Santana, Macaé, RJ In: V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2013, Macaé.
V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2013.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 45.** Ferreira, F. A.; Leitão, A. S.; Figueiredo-Barros, M. P.; RUTA, CHRISTINE; Araújo, N. G. Estudo Preliminar de Larvas Planctônicas de Polychaeta em Lagoas do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba In: V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2013, Macaé.
V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2013.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 46.** Leitão, A. S.; RUTA, CHRISTINE; Ferreira, F. A. Estudo Preliminar sobre a Taxonomia de Polychaeta de Meiofauna (Cirratulidae) da Bacia de Campos, RJ In: V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2013, Macaé.
V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2013.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 47.** Freitas, C. O.; Barbosa, A. C.; Guimarães, A.; Souza, H. O.; Paula, M. S.; Oliveira, L. P.; Soares, I. N.; Gallo, J. A.; Agostinho, L. S.; Neumann, L.; Cunha, M. C.; Fuentes, N. M. M.; Donnini, T. G. B.; Silva Filha, M. L. A. S.; RUTA, CHRISTINE Scientificarte: Arte e Ciências sem Barreiras para a Educação In: V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2013.
V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2013.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 48.** Pagiliani, B. P. S. D.; Di Dario, F.; Gonçalves, P. R.; Araújo, A. C.; Gestinari, L. M. S.; Konno, T. U. P.; RUTA, CHRISTINE A Coleção Biológica do NUPEM/UFRJ e sua Importância para o Conhecimento da Biodiversidade no Norte Fluminense In: I Simpósio Latinoamericano de Coleções Biológicas e Biodiversidade: Conhecimento & Gestão, 2012, Teresópolis.
I Simpósio Latinoamericano de Coleções Biológicas e Biodiversidade: Conhecimento & Gestão., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 49.** RUTA, CHRISTINE; Costa, R. N.; Figueiredo, D. C. A Produção de Filmes Ambientais na UFRJ-MACAÉ como Prática de Pesquisa In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 50.** Ferreira, B. C. A.; Gonçalves, M. S.; Rabelo, S. O. F.; Andrade, F. C.; RUTA, CHRISTINE; Baptista Neto, J. A.; Veloso, V. G. Caracterização Espacial de Polychaeta das Praias Protegidas de Paraty, RJ In: XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia, 2012, Salvador.
Anais do XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 51.** Menezes, A. R.; Gonçalves, M. S.; Guimarães, C. R. P.; RUTA, CHRISTINE Composição das Subfamílias de Syllidae (Polychaeta) da Plataforma Continental de Sergipe-Alagoas In: XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia, 2012, Salvador.
Anais do XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 52.** Guimarães, A.; Oliveira, L. M.; Balieiro, C. A.; Silva, G. A.; Souza, L. G.; Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE Considerações Iniciais sobre a Implantação do Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 53.** Gomes, M. A. B.; Ferreira, B. C. A.; RUTA, CHRISTINE Distribuição Espaço-Temporal das Subfamílias de Syllidae (Polychaeta) nas Praias de Paraty (Rio de Janeiro; Brasil) In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 54.** Gomes da Silva, L.; Costa, R. N.; Abreu, T. B.; Moreira, L. M.; RUTA, CHRISTINE Espaço-Ame: Um Encontro entre Ciência e Arte no Campus Macaé In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 55.** Gomes, M. A. B.; Silva, D. A. O.; Paiva, P. C.; RUTA, CHRISTINE Estudo Preliminar sobre a Diversidade de Syllidae (Polychaeta) nas Costões Rochosos do Rio de Janeiro In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 56.** Leitão, A. S.; Figueiredo-Barros, M. P.; Paiva, P. C.; RUTA, CHRISTINE Estudo Preliminar sobre Dinâmica Populacional de Polychaeta em lagoa do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 57.** Leitão, A. S.; RUTA, CHRISTINE Estudo Taxonômico de Hesionidae (Polychaeta) na Bacia de Campos (RJ) In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 58.** Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE; Balieiro, C. A.; Souza, L. G.; Silva, G. A. II Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa (II MOCEM) In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 59.** Rabelo, S. O. F.; Gonçalves, M. S.; Leitão, A. S.; Barbosa, A. C.; Menezes, A. R.; RUTA, CHRISTINE Implementação da Coleção Científica Regional de Invertebrados Aquáticos In: XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia, 2012, Salvador.

- Anais do XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia.**, 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 60.** Ribeiro, R. P.; **Leitão, A. S.; Almeida, Z. S.; RUTA, CHRISTINE**
Influencia de Algumas Variáveis Abióticas sobre a Composição e Distribuição Espacial de Polychaeta em Manguezais da Baía de São Marcos, Maranhão, Brasil. III Simpósio Latino-Americano de Polychaeta In: III Simpósio Latinoamericano de Poliquetos - Venezuela, 2012, Isla de Margarita.
Anais do III Simpósio Latinoamericano de Poliquetos., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 61.** **Barbosa, A. C.; Marques, V. H.; Fonseca, R. N.; RUTA, CHRISTINE**
Laonereis culveri (Polychaeta: Nereididae): Um modelo Nacional para Estudos de Evo-Devo In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 62.** **Menezes, A. R.; RUTA, CHRISTINE**
Novas Espécies e Ocorrências de Exogoninae (Syllidae: Polychaeta) para o Litoral do Brasil In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 63.** **Silva, L. G. O.; Silva, G. A.; Souza, L. G.; Balleiro, C. A.; RUTA, CHRISTINE; Alves, E. F.**
Oficinas com Alunos da 1a Fase do Ensino Fundamental no Laboratório Experimental do Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 64.** **Dias, F. C.; Mincarone, M. M.; RUTA, C.**
Subsídios para Conservação e Gestão de Impactos Ambientais no Arquipélago de Santana – Uma Apa Municipal sem Manejo In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 65.** **Barbosa, A. C.; RUTA, CHRISTINE**
Distribuição e Diversidade de Pilargidae (Polychaeta) na Plataforma Continental da Bacia de Campos (RJ) In: III Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2011, Natal.
III Congresso Brasileiro de biología Marinha. Natal: , 2011.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 66.** **Fuentes, N. M. M.; Silva, E. R.; RUTA, CHRISTINE**
Docentes e Discentes de Ciências Biológicas: Reflexões Éticas na Pesquisa In: IX Congresso Brasileiro de Bioética, 2011, Brasília.
Anais do IX Congresso Brasileiro de Bioética., 2011.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 67.** **Leitão, A. S.; RUTA, CHRISTINE**
Estudo Taxonômico da Hesionidae (Polychaeta) na Bacia de Campos (RJ) In: III Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2011, Natal.
III Congresso Brasileiro de Biología Marinha. , 2011.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 68.** **Barbosa, A. C.; Gonçalves, M. S.; Ferreira, B. C. A.; Figueiredo-Barros, M. P.; RUTA, C.**
Mudanças Climáticas Globais e o Funcionamento dos Ecossistemas Costeiros da Bacia de Campos: Uma Perspectiva Espaço-Temporal - Estudo Taxonômico de Polychaeta das Lagoas do PARNA da Restinga de Jurubatiba In: XXXXII Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2011, Macaé.
XXXXII Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural., 2011.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 69.** **Gonçalves, M. S.; Gestinari, L. M. S.; RUTA, CHRISTINE**
Poliquetas Associados a Macroalgas da Plataforma Continental da Bacia de Campos (RJ) In: III Congresso Brasileiro de Biología Marinha, 2011, Natal.
III Congresso Brasileiro de Biología Marinha. Natal: , 2011.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 70.** **Leitão, A. S.; Gonçalves, M. S.; RUTA, CHRISTINE**
Arquipélago de Sant'anna: uma APA Municipal do Estado do Rio de Janeiro sem plano de Manejo e Praticamente sem Estudos (Levantamento, Importância e Estratégias para o Bento Marinho, Macaé In: II Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC, 2010, Macaé.
II Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC. Macaé: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 71.** **Barbosa, A. C.; Barroso, R.; Paiva, P. C.; RUTA, CHRISTINE**
Biodiversidade de Sipuncula da Costa Central Brasileira In: XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2010, Belém.
XXVII Congresso Brasiliero de Zoologia. Belém: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 72.** **Barbosa, A. C.; Barroso, R.; Paiva, P. C.; RUTA, C.**
Biodiversidade de Sipuncula da Costa Central Brasileira (entre Cabo de São Tomé, RJ e Salvador, BA) In: XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2010, Belém.
XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia., 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 73.** **Leitão, A. S.; Souza, I. C.; Proença, P.; Barbosa, A. C.; Gomes da Silva, L.; Abreu, T. B.; Di Dario, F.; Petry, A. C.; Javarini, R. L. F.; Figueiredo-Barros, M. P.; Vasconcellos, F. M.; Gonçalves, P. R.; Bozelli, R. L.; Esteves, F. A.; RUTA, CHRISTINE**
Compreendendo as Mudanças Climáticas Globais e o Funcionamento dos Ecossistemas Costeiros da Bacia de Campos através da Arte, Mídia e Educação (AME) In: II Jornada de Pesquisa e Extensão, 2010, Macaé.
II Jornada de Pesquisa e Extensão. Macaé: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 74.** **Javarini, R. L. F.; Peixoto, R. F.; RUTA, CHRISTINE**
Compreendendo as Mudanças Climáticas Globais e o Funcionamento dos Ecossistemas Costeiros da Bacia de Campos através da Arte, Mídia e eEducação (AME) In: II Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC, 2010, Macaé.
II Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC. Macaé: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 75.** **RUTA, C.; Barbosa, A. C.**
Deep Sea Pilargidae from Southern Brazil In: 10th International Polychaeta Conference, 2010, Leece.
10th International Polychaeta Conference., 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 76.** **Paixão, F. A.; RUTA, CHRISTINE**
Desafio Taxonômico: Cirratulidae do Mar Profundo da Bacia de Campos (RJ) In: II Jornada de Pesquisa e Extensão, 2010, Macaé.
II Jornada de Pesquisa e Extensão. Macaé: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 77.** **Ferreira, B. C. A.; Gonçalves, M. S.; Dereczynski, J. M.; Javarini, R. L. F.; Figueiredo-Barros, M. P.; RUTA, CHRISTINE**
Estudo Preliminar dos Poliquetas das Lagoas do PARNA de Jurubatiba - Macaé, RJ In: II Jornada de Pesquisa e Extensão, 2010, Macaé.
II Jornada de Pesquisa e Extensão. Macaé: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 78.** **Rito, M. A.; Paixão, F. A.; Leitão, A. S.; Paiva, P. C.; RUTA, CHRISTINE**
Estudo Taxonômico de Cirratulidae para Análise Filogeográfica dos Anelídeos Poliquetas da Província Biogeográfica Marinha Caribenha In: XXXXII Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2010, Rio de Janeiro.
XXXXII Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural. Rio de Janeiro: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

- 79.** **Barbosa, A. C.; Leitão, A. S.; RUTA, CHRISTINE**
Estudo Taxonômico da Pilargidae (Polychaeta) da Foz do Rio Paraíba do Sul (RJ) In: II Jornada de Pesquisa e Extensão, 2010, Macaé.
II Jornada de Pesquisa e Extensão. Macaé: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 80.** **Zanol, J.; RUTA, C.; Paiva, P. C.**
Evaluating COI DNA barcoding for Annelida using existing sequences In: 10th International Polychaeta Conference, 2010, Leece.
10th International Polychaeta Conference. , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 81.** **Dereczynski, J. M.; RUTA, CHRISTINE**
Implementação da Coleção Científica Regional de Invertebrados Marinhos do Núcleo de Pesquisa em Ecologia e Desenvolvimento Sócio-Ambiental de Macaé – RJ In: II Jornada de Pesquisa e Extensão, 2010, Macaé.
II Jornada de Pesquisa e Extensão. Macaé: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 82.** **Barbosa, A. C.; Gonçalves, M. S.; Javarini, R. L. F.; Leitão, A. S.; Guimarães, R. J. B.; Paiva, P. C.; RUTA, CHRISTINE**
Macrofauna Bentônica do Arquipélago de Santana, Macaé, RJ In: XXXXII Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2010, Rio de Janeiro.
Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural. Rio de Janeiro: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 83.** **Carvalho, L. J.; Cunha, V.; Magalhães, G. N.; Moraes, R. J. C.; Guerra, B. D.; Santos, P. K. O.; Santos, R.; Pires, C. K.; Stapelfeld, D. M. A.; Tavares, B. M.; Moreira, L. M.; Teixeira, C. P.; Takase, I.; Silva, J. R.; Romeo, N. C.; Pascoal, F.; Petry, A. C.; RUTA, CHRISTINE; Fonseca, R. N.; Gomes da Silva, L.**
Universidade e Escola: Implementando um Laboratório Interdisciplinar para a Integração do Ensino em Macaé In: II Jornada de Pesquisa e Extensão, 2010, Macaé.
II Jornada de Pesquisa e Extensão. Macaé: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 84.** **Stefanon, S. M.; Stefanon, N. M.; Peixoto, R. F.; RUTA, CHRISTINE**
Descobrindo os Invertebrados Marinhos de Macaé - Echinodermata In: XI Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência, 2009, Praia Brava (Angra dos Reis).
XI Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência. Rio de Janeiro: , 2009.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 85.** **Fuentes, N. M. M.; Barbosa, A. C.; Tavares, P. V. A.; Peixoto, R. F.; RUTA, C.**
Distribuição Espacial e Estrutura Trófica dos Anelídeos Poliquetas, Macaé, RJ In: 1ª Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2009, Macaé.
1ª Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé. , 2009.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
- 86.** **Fuentes, N. M. M.; Barbosa, A. C.; Peixoto, R. F.; RUTA, C.**
Distribuição Espacial e Estrutura Trófica dos Anelídeos Poliquetas, Macaé, RJ In: XXXI Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2009, Rio de Janeiro.
XXXI Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural. , 2009.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 87.** **Araújo, L. R.; Tavares, P. V. A.; Peixoto, R. F.; Barbosa, A. C.; Barbosa, L. S.; RUTA, C.**
Distribuição Específica dos Anelídeos Poliquetas em Substrato Inconsolidado do Arquipélago de Sant'Anna, Macaé - RJ In: II Simpósio Latinoamericano de Polychaeta, 2009, Mar del Plata.
Programa e Resúmenes do II Simpósio Latinoamericano de Polychaeta. , 2009.
Referências adicionais: Argentina/Francês. Meio de divulgação: Vários
- 88.** **Stefanon, S. M.; Stefanon, N. M.; Araújo, L. R.; Coimbra, R. S. C.; Peixoto, R. F.; Azevedo, A.; RUTA, C.**
Diversidade de Asteroidea (Echinodermata) Acompanhante na Pesca de Arrasto de Camarão na APA de Sant'Anna, Macaé, RJ In: 1ª Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2009, Macaé.
1ª Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé. , 2009.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
- 89.** **Tavares, P. V. A.; Araújo, L. R.; Barbosa, A. C.; Barbosa, L. S.; RUTA, C.**
Estrutura Trófica dos Anelídeos Poliquetas na APA do Arquipélago de Sant'Anna, Macaé, RJ In: II Simpósio Latinoamericano de Polychaeta, 2009, Mar del Plata.
Programa e Resúmenes do II Simpósio Latinoamericano de Polychaeta. , 2009.
Referências adicionais: Argentina/Inglês. Meio de divulgação: Impresso
- 90.** **Peixoto, R. F.; Tavares, P. V. A.; Barbosa, A. C.; Fuentes, N. M. M.; RUTA, C.**
Levantamento e Estrutura Trófica Preliminar dos Anelídeos Poliquetas de Substrato Inconsolidado da APA do Arquipélago de Santana, Macaé, RJ In: 61ª Reunião Anual da SBPC, 2009, Manaus.
61ª Reunião Anual da SBPC. , 2009.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 91.** **Rito, M. A.; Barbosa, A. C.; Peixoto, R. F.; RUTA, CHRISTINE**
Scientificarte In: I Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC, 2009, Macaé.
I Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC. Macaé: , 2009.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 92.** **Fuentes, N. M. M.; Barbosa, A. C.; Canaud, L. C.; Muros, M. V. L.; Peixoto, R. F.; Rito, M. A.; RUTA, C.**
Scientificarte - A Ciência e a Arte no Ensino de Anelídeos Poliquetas In: II Simpósio Latinoamericano de Polychaeta, 2009, Mar del Plata.
Programa e Resúmenes do II Simpósio Latinoamericano de Polychaeta. , 2009.
Referências adicionais: Argentina/Inglês. Meio de divulgação: Vários
- 93.** **Rito, M. A.; Barbosa, A. C.; Fuentes, N. M. M.; Peixoto, R. F.; RUTA, C.**
Scientificarte – Oficinas Pedagógicas com Arte para o Ensino da Ciência In: 1ª Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2009, Macaé.
1ª Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé. , 2009.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
- 94.** **Barbosa, A. C.; Barroso, R.; Paiva, P. C.; RUTA, C.**
Sipunculus Associados a um Banco de Chaetopteridae, no Arquipélago de Sant'Anna, Macaé, RJ, Brasil In: II Simpósio Latinoamericano de Polychaeta, 2009, Mar del Plata.
Programa e Resúmenes do II Simpósio Latinoamericano de Polychaeta. , 2009.
Referências adicionais: Argentina/Inglês. Meio de divulgação: Impresso
- 95.** **Silva, E. R.; Silva, N. R.; Sancinetti, G. S.; Costa, R. C.; RUTA, C.; Azevedo, A.**
Biodiversidade dos Camarões Dendrobranchiata e Pleocyemata Ocorrentes na Pesca de Arrasto na Costa de Macaé In: V Congresso Brasileiro sobre Crustáceos, 2008, Gramado.
V Congresso Brasileiro sobre Crustáceos. , 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 96.** **Andrade, J. B. S.; Leitão, A. S.; Rafael, V. T.; Gestinari, L. M. S.; RUTA, C.**
Caracterização da Macroflora Bentônica da APA do Arquipélago de Santana, Macaé, RJ In: XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2008, Rio de Janeiro.
XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural. , 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 97.** **Silva, N. R.; Silva, E. R.; Sancinetti, G. S.; Costa, R. C.; RUTA, C.; Azevedo, A.**
Caracterização Macroscópica e Microscópica das Gônadas de Fêmeas de Camarões *P. muelleri* e *I. kroyeri* (Decapoda: Penaeoidea) Ocorrentes na Costa Macaense-RJ In: V Congresso Brasileiro sobre Crustáceos, 2008, Gramado.
V Congresso Brasileiro sobre Crustáceos. , 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 98.** **Araújo, L. R.; Tavares, P. V. A.; Barbosa, A. C.; Coimbra, R. S. C.; Guimarães, R. J. B.; Gestinari, L. M. S.; Paiva, P. C.; RUTA, C.**
Caracterização Preliminar da Macrofauna Bentônica da APA do Arquipélago de Sant'Anna, Macaé, RJ In: XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2008, Rio de Janeiro.

- XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural.**, 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 99.** Sancineti, G. S.; Barbosa, L. S.; Coimbra, R. S. C.; Peixoto, R. F.; Azevedo, A.; RUTA, C.
Composição e Abundância de Brachyura (Crustacea: Decapoda) Acompanhante da Pesca de Arrasto de Camarão em Macaé, RJ In: V Congresso Brasileiro sobre Crustáceos, 2008, Gramado.
V Congresso Brasileiro sobre Crustáceos., 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
Oral
- 100.** Coimbra, R. S. C.; Araújo, L. R.; Barbosa, A. C.; Peixoto, R. F.; Tavares, P. V. A.; RUTA, C.
Composição Preliminar da Macrofauna Bentônica Acompanhante da Pesca de Redes de Arrasto de Camarão no Arquipélago de Sant'Anna, Macaé, RJ In: VI Seminário de Biologia Marinha, 2008, Santos.
VI Seminário de Biologia Marinha., 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 101.** Stefanon, N. M.; Stefanon, S. M.; Araújo, L. R.; RUTA, CHRISTINE
Descobrindo os Invertebrados Marinhos de Macaé In: X Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência, 2008
X Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência. Rio de Janeiro: , 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 102.** Tavares, P. V. A.; Araújo, L. R.; Barbosa, A. C.; Coimbra, R. S. C.; Peixoto, R. F.; Guimarães, R. J. B.; Paiva, P. C.; RUTA, C.
Estrutura Trófica dos Anelídeos Poliquetas do Arquipélago de Sant'Anna, Macaé, RJ In: XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2008, Rio de Janeiro.
XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural., 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 103.** Barbosa, A. C.; Barroso, R.; Paiva, P. C.; RUTA, C.
História e Perspectivas de Estudo em Echiura na Costa Brasileira In: XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2008, Rio de Janeiro.
XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural., 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
Oral
- 104.** Alonso, F.; Ignacio, B. L.; Paiva, P. C.; RUTA, C.; Junqueira, A. O. R.
Influência da Poluição Orgânica e do Tipo de Substrato (Natural e Artificial) na Distribuição das Famílias de Poliquetas na Baía da Ilha Grande, RJ, Brasil In: XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2008, Curitiba.
XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia., 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 105.** Alonso, F.; Ignacio, B. L.; RUTA, C.; Paiva, P. C.; Junqueira, A. O. R.
Influência da Poluição Orgânica e do Tipo de Substrato (Natural e artificial) na Distribuição das Famílias de Poliquetas na Baía da Ilha Grande, RJ, Brasil In: XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2008, Rio de Janeiro.
XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural., 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 106.** Peixoto, R. F.; Barbosa, A. C.; Araújo, L. R.; Tavares, P. V. A.; Coimbra, R. S. C.; Guimarães, R. J. B.; Paiva, P. C.; RUTA, C.
Levantamento Preliminar dos Anelídeos Poliquetas do Arquipélago de Sant'Anna e Regiões do Entorno, Macaé, RJ In: XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2008, Rio de Janeiro.
XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural., 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 107.** Coimbra, R. S. C.; Barbosa, A. C.; Araújo, L. R.; Peixoto, R. F.; Tavares, P. V. A.; Guimarães, R. J. B.; Paiva, P. C.; RUTA, C.
Moluscos Marinhos de Substrato Inconsolidado do Arquipélago de Sant'Anna, Macaé, RJ In: XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2008, Rio de Janeiro.
XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural., 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 108.** Araújo, L. R.; Tavares, P. V. A.; Peixoto, R. F.; RUTA, C.
Pré-Levantamento da Macrofauna Bentônica de Substrato Inconsolidado no Arquipélago de Sant'Anna (Macaé - RJ) In: XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2008, Curitiba.
XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia. Curitiba: , 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
- 109.** Fuentes, N. M. M.; Barbosa, A. C.; Peixoto, R. F.; Gaspar, G. C.; Rito, M. A.; Duarte, H. M.; RUTA, C.
Scientificarte - Experiências Didáticas e Culturais Aplicadas no Município de Macaé, RJ In: XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2008, Rio de Janeiro.
XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural., 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
Oral
- 110.** Rito, M. A.; Barbosa, A. C.; Peixoto, R. F.; Fuentes, N. M. M.; RUTA, C.
Scientificarte - Oficinas Pedagógicas com Arte para o Ensino da Ciência In: V Congresso de Extensão da UFRJ, 2008, Rio de Janeiro.
V Congresso de Extensão da UFRJ. Rio de Janeiro: Pró-Reitoria de Extensão -PR-5, 2008. p.50 -
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 111.** Rito, M. A.; Peixoto, R. F.; Fuentes, N. M. M.; Gaspar, G. C.; RUTA, C.
Scientificarte - Uma Nova Perspectiva no Ensino da Ciência com Auxílio da Arte In: VI Seminário de Biologia Marinha, 2008, Santos.
VI Seminário de Biologia Marinha., 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 112.** Rito, M. A.; Barbosa, A. C.; Fuentes, N. M. M.; Peixoto, R. F.; RUTA, C.
Scientificarte: Crustáceos com Arte no Ensino Fundamental In: V Congresso Brasileiro sobre Crustáceos, 2008, Gramado.
V Congresso Brasileiro sobre Crustáceos., 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 113.** Barbosa, A. C.; Peixoto, R. F.; Fuentes, N. M. M.; Gaspar, G. C.; Rito, M. A.; RUTA, C.
Scientificarte: O Diálogo do Professor com Ciência e Arte In: V Simpósio de Ciência, Arte e Cidadania, 2008, Rio de Janeiro.
Ciência, Arte e Cidadania 2008. Rio de Janeiro: Multimeios (Fiocruz), 2008. p.2 -
Palavras-chave: Educação, Arte, Metodologia, Ciência
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 114.** Gaspar, G. C.; Barbosa, L. S.; Peixoto, R. F.; Fuentes, N. M. M.; Rito, M. A.; Duarte, H. M.; RUTA, C.
A água e o Scientificarte – “Observar para conhecer” In: XI Congresso Brasileiro de Limnologia, 2007, Macaé.
XI Congresso Brasileiro de Limnologia., 2007.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 115.** Barbosa, A. C.; Gaspar, G. C.; Peixoto, R. F.; Rito, M. A.; Fuentes, N. M. M.; Duarte, H. M.; RUTA, C.
Scientificarte - Explorando um Novo Modelo Didático, Inovando Ciências com Arte In: IV Congresso de Extensão da UFRJ, 2007, Rio de Janeiro.
IV Congresso de Extensão da UFRJ., 2007.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 116.** RUTA, C.; Pleijel, F.
Morphological and Molecular Evidence of the Phylogeny of Hesionidae (Nereidiformia, Polychaeta, Annelida) In: VIII International Polychaete Conference, 2004, Madrid.
Program & Abstracts/VIII International Polychaete Conference. Madrid: Universidade Autonoma de Madrid, 2004. p.158 - 158
Referências adicionais: Espanha/Inglês. Meio de divulgação: Impresso
- 117.** RUTA, C.; Pleijel, F.
Phylogeny of Hesionidae (Nereidiformia, Polychaeta, Annelida) In: 27e Réunion du Groupe de Biologie et

Génétique des Populations, 2004, Paris.

Recueil des Résumés du Petit Pois Déridé. Paris: Muséum national d'histoire naturelle, 2004. p.102 - 102

Referências adicionais: França/Inglês. Meio de divulgação: Impresso. Home page:

[<http://www.mnhn.fr/mnhn/ppd2004/resumes/13.html>]

118. RUTA, C.; **Paiva, P. C.** Densidade e Diversidade Específica dos Anelídeos Poliquetas da Plataforma Continental, Arraial do Cabo, RJ In: XXIII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2000, Cuiaba - MT.
Resumos do XXIII C.B.Z. , 2000. p.695 - 696
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
119. RUTA, C.; **Paiva, P. C.** Estrutura Trófica dos Anelídeos Poliquetas da Plataforma Continental, Arraial do Cabo, RJ In: XIII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2000, Cuiaba - MT.
Resumos do XXIII C.B.Z. , 2000. p.702
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
120. **Garcia, P. M.**; RUTA, C.; **Paiva, P. C.** Polycirrinae (Annelida Polychaeta) da Costa Leste e Sudeste do Brasil In: XXIII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2000, Cuiaba - MT.
Resumos do XXIII C.B.Z. , 2000. p.101 - 102
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
121. **Almeida, T. C. M.**; RUTA, C. Polychaete Assemblages in Soft Sediments near a Subtidal Macroalgae Bed at Arraial do Cabo (Rio de Janeiro) In: VI International Polychaete Conference, 1998, Curitiba - PR.
Program & Abstracts/VI International Polychaete Conference , 1998. p.61 - 62
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
122. RUTA, C.; **Paiva, P. C.** Variação Temporal em um Gradiente Batimétrico dos Anelídeos Poliquetas da Plataforma Continental, ao largo da praia da Massambaba, Arraial do Cabo, RJ In: XXII Congresso Brasileiro de Zoologia, 1998, Recife - PE.
Resumos do XXII C.B.Z. , 1998. p.30 - 31
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
123. **Pitombo, F. B.**; RUTA, C. Distribuição Espacial de Polychaeta (Annelida) em Substrato Não Consolidado na Ilha da Marambaia, Baía de Sepetiba, RJ In: XXI Congresso Brasileiro de Zoologia, 1996, Porto Alegre - RS.
Resumos do XXI C.B.Z. , 1996. p.22 - 23
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
124. **Pitombo, F. B.**; Rodrigues, R. C.; RUTA, C.; **Santos, D. B. C.** Caracterização Preliminar da Distribuição Espacial da Fauna Bentônica de Substrato Não Consolidado da Praia Suja, Ilha da Marambaia, Mangaratiba, RJ In: XX Congresso Brasileiro de Zoologia, 1994, Rio de Janeiro - RJ.
Resumos do XX C.B.Z. , 1994. p.166 - 167
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

1. **Freitas, R.; Barbosa, A. C.; Dias, F. C.**; RUTA, C. Biodiversidade de Invertebrados Marinhos da Bacia de Campos, Brasil In: VI Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2014, Itajaí.
VI Congresso Brasileiro de Oceanografia , 2014.
Referências adicionais: Brasil/Português.
2. **Oliveira, E. S.**; Seixas, V. A. O.; Pereira, M. M. S.; **Leite, C. C. P.**; **Di Dario, F.**; **Gonçalves, P. R.**; RUTA, CHRISTINE; **Leal, G. F.**; Marques, S. S. A Biodiversidade Marinha do Norte Fluminense e a Promoção da Consciência Ambiental através do Espaço Ciência Nupem-UFRJ In: 40 Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2013, Florianópolis.
40 Congresso Brasileiro de Biologia Marinha , 2013.
Referências adicionais: Brasil/Português.
3. **Cardoso, M. W.**; Marques, V. A.; **Pagliani, B. P. S. D.**; **Di Dario, F.**; **Mincarone, M. M.**; RUTA, CHRISTINE; **Gestinari, L. M. S.**; **Konno, T. U. P.**; Pereira, M. M. S.; Fernandes, L.; **Oliveira, I. S. C.** Contribuições das Coleções Biológicas do Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Socioambiental de Macaé (NUPEM/UFRJ) para o conhecimento da biodiversidade marinha do Norte Fluminense In: 40 Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2013.
40 Congresso Brasileiro de Biologia Marinha , 2013.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
4. **Fuentes, N. M. M.**; **Abreu, T. B.**; **Costa, R. N.**; RUTA, CHRISTINE Construção de Oficinas Pedagógicas com a Utilização de Ferramentas Audiovisuais com os Moradores do Entorno do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba In: VIII Encontro Nacional de Pesquisa em Educação em Ciências (ENPEC), 2011, Campinas.
Anais do VIII ENPEC , 2011.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
5. **Ferreira, B. C. A.**; **Gonçalves, M. S.**; **Figueiredo-Barros, M. P.**; RUTA, CHRISTINE Levantamento Taxonômico dos Poliquetas das Lagoas do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba, Macaé, RJ In: XIV Congresso Latino Americano de Ciências do Mar, 2011, Balneário Camboriú.
Anais do XIV Congresso Latino Americano de Ciências do Mar , 2011.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
6. **Tavares, P. V. A.**; **Araújo, L. R.**; **Barbosa, A. C.**; **Coimbra, R. S. C.**; **Peixoto, R. F.**; **Guimarães, R. J. B.**; RUTA, C. Caracterização Preliminar da Estrutura Trófica dos Anelídeos Poliquetas da APA do Arquipélago de Santana (Macaé, RJ) In: III Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2008, Fortaleza.
em CD , 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
7. **Peixoto, R. F.**; **Barbosa, A. C.**; **Fuentes, N. M. M.**; **Rito, M. A.**; **Gaspar, G. C.**; **Duarte, H. M.**; RUTA, C. Scientificare - Desenvolvendo Atividades Cognitivas, Ensinando a Ciência através da Arte In: III Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2008, Fortaleza.
III Congresso Brasileiro de Oceanografia. Fortaleza: , 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
8. **Rito, M. A.**; **Barbosa, A. C.**; **Fuentes, N. M. M.**; **Gaspar, G. C.**; **Peixoto, R. F.**; **Duarte, H. M.**; RUTA, C. Scientificare – “Observar para Conhecer” In: I Seminário de Pesquisas e Práticas Pedagógicas, 2007, Rio de Janeiro.
I Seminário de Pesquisas e Práticas Pedagógicas , 2007.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
9. **RUTA, CHRISTINE**; **Pitombo, F. B.**; **Paiva, P. C.** Estrutura Trófica dos Poliquetas, Praia Suja, Baía de Sepetiba, RJ, Brasil In: IX Congresso Latinoamericano de Ciencias del Mar, 2001, San Andrés Isla.
IX Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar. San Andrés Isla: , 2001.
Referências adicionais: Brasil/Português.
10. **Garcia, P. M.**; RUTA, C.; **Paiva, P. C.** Terebellidae (Annelida Polychaeta) do Brasil In: VIII Congresso Latino Americano de Ciências del Mar, 1999, Trujillo.
Resumos do VIII COLACMAR , 1999. p.506 - 507
Referências adicionais: Peru/Inglês. Meio de divulgação: Impresso

Artigos em jornal de notícias

1. RUTA, CHRISTINE Marcha Virtual pela Ciência – Um convite para toda a Sociedade. Jornal da AdUFRJ. UFRJ/Rio de Janeiro

Janeiro, p.3 - 3, 2020.
Palavras-chave: Ciéncia, Tecnologia, Educação, SBPC
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Vários. Home page:
<https://www.adufri.org.br/index.php/pt-br/noticias/arquivo/81-antigas/2981-marcha-virtual-pela-ciencia-um-convite-para-toda-a-sociedade>

- 2. RUTA, CHRISTINE**
De Marie Curie a Meriane, uma História da Vitória da Democratização da Universidade. Jornal da Adufri. UFRJ/Rio de Janeiro, v.1.108, p.6 - 7, 2019.
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Vários. Home page:
http://adufri.org.br/index.php/pt-br/noticias/?option=com_content&view=article&id=2703

Apresentação de trabalho e palestra

- 1. Zanol, J.; RUTA, CHRISTINE; Miranda, V.**
MESA REDONDA/PALESTRA: Status do conhecimento da Filogenia de Poliquetas, 2020.
(Congresso,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Vários; Cidade: Águas de Lindóia, SP;
Evento: XXXIII Congresso Brasileiro de Zoologia - III Simpósio de Polychaeta;
Inst.promotora/financiadora: Sociedade Brasileira de Zoologia
- 2. Balavoine, G.; RUTA, CHRISTINE**
ORAL: An animal meristem, 2020. (Congresso,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Estados Unidos/Inglês. Meio de divulgação: Meio digital; Local: Zoom (Virtual);
Cidade: Woods Hole, MA 02543; Evento: 1st Virtual Platynereis; Inst.promotora/financiadora: Marine Biological Laboratory - University of Chicago
- 3. Freitas, R. R.; Oliveira, C. A.; RUTA, CHRISTINE**
ORAL: Caracterização de Cirratulidae (Annelida - Polychaeta) na América do Sul, com ênfase em Kirkgaardia, 2020. (Simpósio,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Meio digital; Local: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro; Cidade: Seropédica (Virtual); Evento: I Simpósio de Biologia Marinha da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
- 4. Oliveira, C. A.; Freitas, R. R.; RUTA, CHRISTINE**
ORAL: Cultivo de Platynereis dumerilii (Nereididae: Annelida) no Brasil, 2020.
(Simpósio,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Meio digital; Local: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro; Cidade: Seropédica (Virtual); Evento: I Simpósio de Biologia Marinha da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
- 5. Paula, M. S.; Oliveira, C. A.; RUTA, CHRISTINE**
ORAL: O impacto da pesca do arrasto de camarão sobre os macroinvertebrados em Macaé-RJ, 2020.
(Simpósio,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Meio digital; Local: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro; Cidade: Seropédica (Virtual); Evento: I Simpósio de Biologia Marinha da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
- 6. RUTA, CHRISTINE**
PALESTRA: Caminhos para o mar: Poliquetas, Divulgação Científica e Evo-Devo, 2020.
(Congresso,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Meio digital; Local: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro; Cidade: Seropédica (Virtual); Evento: I Simpósio de Biologia Marinha da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
- 7. RUTA, CHRISTINE**
PALESTRA: De Boa Vista para a Década dos Oceanos, 2020. (Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Meio digital; Local: Centro Universitário de Volta Redonda; Cidade: Volta Redonda (Virtual); Evento: XI SEMANA DA BIOLOGIA do UniFOA; Inst.promotora/financiadora: Centro Universitário de Volta Redonda
- 8. RUTA, CHRISTINE; Paula, M. S.; Viana, G. F.; Rangel, M. R.; Lima, F. O. F.; Tavares, G. F.; Diniz, R. C.; Freitas, R.**; Martins, G. S.; ZACARIAS, R. S. F.
OFICINA: Na Lama da Vida e da Arte, 2019. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Vários; Local: Universidade Federal do Rio de Janeiro; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: 10ª Semana e Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro / SEMANA NACIONAL DE CIÉNCIA E TECNOLOGIA; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
- 9. Viana, G. F.; Mota-Jr., A. S.; Perdonati, L. F. R.; Amorim, T. S.; Freitas, C. O.; Paula, M. S.; RUTA, CHRISTINE**
ORAL: Atividades Lúdico-Científicas através de Obras Artísticas, 2019. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Vários; Local: Universidade Federal do Rio de Janeiro; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: 10ª Semana e Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
- 10. França, A. S.; Viana, G. F.; Freitas, R.; RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Caracterização de Chaetozone (Cirratulidae) da Bacia de Campos para o Estudo da Segmentação em Anelídea, 2019. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Vários; Local: Universidade Federal do Rio de Janeiro; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: 10ª Semana e Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
- 11. Paula, M. S.; Viana, G. F.; RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Percepção Ambiental dos Pescadores sobre os Macroinvertebrados Acompanhantes da Pesca de Arrasto de Camarões em Macaé - RJ, 2019. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Vários; Local: Universidade Federal do Rio de Janeiro; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: 10ª Semana e Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
- 12. Mota-Jr., A. S.; Perdonati, L. F. R.; Amorim, T. S.; Paula, M. S.; RUTA, CHRISTINE**
OFICINA: Ciéncia e Arte para Diminuição da Desigualdade: O Teatro de Sombras do Scientificarte, 2018. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués; Evento: 9ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ
- 13. Perdonati, L. F. R.; Mota-Jr., A. S.; Viana, G. F.; Almeida-Silva, S. L. G.; Amorim, T. S.; Paula, M. S.; RUTA, CHRISTINE**
ORAL: Ações Extensionistas do Projeto Scientificarte (Ano 2017-2018), 2018. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Meio digital; Local: UFRJ-Macaé; Cidade: Macaé; Evento: 9ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ; Inst.promotora/financiadora: UFRJ
- 14. Balavoine, G.; Ozpolat, D.; Gazave, E.; Béhague, J.; Al Chami, R.; RUTA, CHRISTINE; Simon, F.**
ORAL: Posterior stem cells and segmentation processes in the annelid Platynereis, 2018.
(Simpósio,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Inglês. Meio de divulgação: Vários; Cidade: Galway; Evento: 7th European Society for Evolutionary Developmental Biology (EED)
- 15. Diniz, R. C.; Viana, G. F.; Ribeiro, R. P.; Lorenço, G. P.; Gomes, M. A. B.; RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Anelídeos Poliquetas da Reserva Biológica do Atol das Rocas (RN), 2018.
(Outra,Apresentação de Trabalho)
Referéncias adicionais: Brasil/Portugués. Meio de divulgação: Vários; Local: Universidade Federal do Rio de Janeiro; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: 9ª Semana de Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
- 16. Mota-Jr., A. S.; Perdonati, L. F. R.; Amorim, T. S.; Paula, M. S.; RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Conhecer, Transformar e Preservar o Ambiente através da Inspiração pelo Fundo do Mar

2018. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Evento: 9ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ
- 17.** Lorencio, G. P.; Diniz, R. C.; Viana, G. F.; Ribeiro, R. P.; **Gomes, M. A. B.**; **RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Estudo Taxonômico de Syllidae (Annelida: Polychaeta) Associados a Espoñas, Atol das Rocas, Brasil, 2018. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Nupem; Cidade: Macaé; Evento: 9ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ; Inst.promotora/financiadora: UFRJ
- 18.** França, A. S.; **Freitas, R. R.**; **RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Estudo Taxonômico do Chaetozone (Annelida: Polychaeta: Cirratulidae) da Plataforma Continental e Talude da Bacia e Campos, Brasil, 2018. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Evento: 9ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ
- 19.** **Paula, M. S.**, Lorencio, G. P.; Viana, G. F.; Stuart, H. S.; **RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Malacofauna Acompanhante da Pesca de Arrasto de Camarão em Macaé – RJ, 2018. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Evento: 9ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ
- 20.** Viana, G. F.; Mota-Jr., A. S.; **Paula, M. S.**; Scarpini, T. N.; **Freitas, C. O.**; Ferreyro, R. C. K.; França, A. S.; Perdonati, L. F. R.; **Freitas, R. R.**; **RUTA, CHRISTINE**
OFICINA: Desdobrando os Mistérios do Fundo do Mar: A Simetria dos Organismos Marinhos através da Geometria e da Arte Milenar do Origami, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Nupem; Cidade: Macaé; Evento: 8ª Semana de Integração Acadêmica; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
- 21.** Mota-Jr., A. S.; **Freitas, C. O.**; Oliveira, A. S.; Viana, G. F.; Scarpini, T. N.; França, A. S.; GIACOBINI, I. B.; Perdonati, L. F. R.; Alves, N.; Ferreyro, R. C. K.; **Paula, M. S.**; **Freitas, R. R.**; **RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Ações do Projeto Scientifica durante o Período de 2016-2017: Atividades Lúdicas para Promover uma Aprendizagem Significativa em Ciências, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Evento: 8ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ
- 22.** **Freitas, R. R.**; **RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Diversidade de Cirratulidae (Annelida-Polychaeta) na Bacia de Campos, Brasil, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Nupem; Cidade: Macaé; Evento: 8ª Semana de Integração Acadêmica; Inst.promotora/financiadora: UFRJ
- 23.** **Paula, M. S.**, **Freitas, R. R.**; **RUTA, CHRISTINE**
POSTER: Diversidade de Macroinvertebrados Acompanhantes da Pesca do Arrasto de Camarão em Macaé – RJ, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: UFRJ-Macaé; Cidade: Macaé; Evento: 8ª Semana de Integração Acadêmica; Inst.promotora/financiadora: UFRJ
- 24.** França, A. S.; Viana, G. F.; **Freitas, R. R.**; **RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Estudo Taxonômico do Gênero Chaetozone (Cirratulidae, Polychaeta) na Bacia de Campos, RJ, Brasil, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Nupem; Cidade: Macaé; Evento: 8ª Semana de Integração Acadêmica; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
- 25.** Perdonati, L. F. R.; **Paula, M. S.**; **Freitas, R. R.**; **Gomes, M. A. B.**; **RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Integrando Pós-Graduação e Graduação em Ciências Biológicas: Saberes e Práticas no Ensino da Zoologia através dos Anelídeos Poliquetas, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Evento: 8ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ
- 26.** Diniz, R. C.; Lorencio, G. P.; **Freitas, R. R.**; **RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Phyllodocida (Polychaeta: Annelida) do Brasil: Taxonomia de Syllidae em Costões Rochosos do Litoral do Estado do Rio de Janeiro, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: UFRJ-Macaé; Cidade: Macaé; Evento: 8ª Semana de Integração Acadêmica; Inst.promotora/financiadora: UFRJ
- 27.** Diniz, R. C.; Lorencio, G. P.; **Freitas, R. R.**; **Gomes, M. A. B.**; **RUTA, CHRISTINE**
PÔSTER: Phyllodocida (Polychaeta-Annelida) do Brasil: Branchiosyllis e Haplosyllis (Syllidae) Associados a Espoñas do Litoral do Estado do Rio de Janeiro, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Nupem; Cidade: Macaé; Evento: 8ª Semana de Integração Acadêmica; Inst.promotora/financiadora: UFRJ
- 28.** **RUTA, CHRISTINE**
AULA MAGNA: Invertebrados Marinhos Bentônicos: Panorama Brasileiro, 2013.
(Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: Centro Universitário de Volta Redonda - UNIFOA; Cidade: Volta Redonda; Evento: Aula Magna; Inst.promotora/financiadora: Centro Universitário de Volta Redonda - UNIFOA
- 29.** **RUTA, C.**; **Souza, I. L.**; Lourenço, A. E.
MESA REDONDA: A Extensão no Brasil e na UFRJ-Macaé, com ênfase para a área da Saúde, 2013.
(Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: Nupem; Cidade: Macaé, Rio de Janeiro; Evento: IV Encontro de Enfermagem de Macaé e Região - Macaenf; Inst.promotora/financiadora: UFRJ-Macaé
- 30.** **Binatto, R. F.**; **Esteves, F. A.**; **RUTA, C.**
MESA REDONDA: Abertura do 1º Fórum de Humanidades do Campus Macaé da UFRJ, 2013.
(Simpósio,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Nupem; Cidade: Macaé; Evento: 1º Fórum de Humanidades do Campus Macaé da UFRJ; Inst.promotora/financiadora: UFRJ-Macaé
- 31.** **RUTA, CHRISTINE**; **Brasil, A. C. S.**; **Santos, C. S. G.**; **Rizzo, A. E.**; **Rocha, M. B.**; **Zanol, J.**; **Barroso, R.**; **Paiva, P. C.**
PALESTRA: Anelídeos Poliquetas do Estado do Rio de Janeiro: Estado do Conhecimento, Biodiversidade e Diretrizes Futuras., 2013. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Universidade Federal de Santa Catarina; Cidade: Florianópolis; Evento: Workshop NONATObase: a Synthesis of Polychaete in Western South Atlantic Coast; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal de Santa Catarina
- 32.** **RUTA, C.**; **Barbosa, A. C.**; **Leitão, A. S.**; **Javarini, R. L. F.**; **Fuentes, N. M. M.**
OFICINA: Scientificarte & Os Invertebrados Marinhos, 2010. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital; Local: NUPEM; Cidade: Macaé; Evento: Espaço Ciência abre as portas para a Associação Pestalozzi; Inst.promotora/financiadora: NUPEM
- 33.** **RUTA, CHRISTINE**; **Fuentes, N. M. M.**; **Barbosa, A. C.**
OFICINA: Scientificarte & Os Invertebrados Marinhos, 2010. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Local: Nupem / Macaé; Cidade: Macaé; Evento: III NUPEM DE PORTAS ABERTAS - VII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro - Macaé
- 34.** **RUTA, C.**; **Barbosa, A. C.**; **Fuentes, N. M. M.**; **Peixoto, R. F.**; **Rito, M. A.**
OFICINA: Scientificarte & Os Invertebrados Marinhos, 2009. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro; Local: Nupem; Cidade: Macaé; Evento: II NUPEM DE PORTAS ABERTAS - VI Semana Nacional de Ciência & Tecnologia; Inst.promotora/financiadora: NUPEM / UFRJ
- 35.** **Bianconi, M. L.**; **Rumjaneck, V. M.**; **RUTA, C.**; **Landeira-Fernandez, A. M.**
MESA REDONDA: Divulgação Científica - Ciência para Todos, 2008. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: UFRJ; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: III Encontro Saúde e Cidadania de Extensão do CCS - UFRJ; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro

36. **Paiva, P. C.; RUTA, C.; Garraffoni, A. R. S.**
MESA REDONDA/PALESTRA: Sistemática Filogenética & Análises Moleculares, 2008. (Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Universidade Federal do Paraná; Cidade: Curitiba; Evento: Mesa Redonda: Avanços nos Estudos Sistemáticos: Morfologia e Molecular (Paiva, P. C.; RUTA, C. & Garraffoni, A. R. S.) - Simpósio Brasileiro de Polychaeta / XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Paraná
37. **RUTA, C.; Fuentes, N. M. M.; Rito, M. A.; Barbosa, A. C.**
OFICINA: Scientifcarcte & Os Invertebrados Marinhos, 2008. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro; Local: Nupem; Cidade: Macaé; Evento: I NUPEM DE PORTAS ABERTAS - V Semana Nacional de Ciência & Tecnologia: Evolução & Diversidade; Inst.promotora/financiadora: NUPEM / UFRJ
38. **RUTA, C.**
PALESTRA: A Extensão do Nupem e a Divulgação Científica na MESA REDONDA DE ABERTURA, 2008. (Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: NUPEM; Cidade: Macaé; Evento: V Semana Nacional de Ciência & Tecnologia: Evolução & Diversidade; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro - Macaé
39. **RUTA, C.**
PALESTRA: A Extensão no NUPEM da UFRJ e PALESTRA: Scientifcarcte: Arte na aprendizagem da Ciência e Ciência no Estímulo da Cultura, 2008. (Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: UFRJ; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: III Encontro Saúde e Cidadania de Extensão do CCS - UFRJ; Inst.promotora/financiadora: UFRJ

Demais produções bibliográficas

1. **RUTA, CHRISTINE**
Prefácio do Livro: Salvando o Planeta Terra. , 2011. (Prefácio, Prefácio Posfácio)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
2. **Amaral, A. C. Z.; Nalin, S. A. H.; Steiner, T. M.; Forroni, T. O.; Gomes Filho, D.; Araujo, G. R.; Freitas, R.; Costa, C. A. O.; RUTA, CHRISTINE; Gomes, K. R. E.; Bonaldo, R. O.**
Catálogo das Espécies de Anelida 'Polychaeta' do Brasil. Artigo online. , 2022. (Outra produção bibliográfica)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: https://intranet.ib.unicamp.br/intranet/polychaeta/_apresentacao.php
3. **Di Dario, F.; Leal, G. F.; Gonçalves, P. R.; RUTA, CHRISTINE; Marques, S. S.; Araújo, A. C.; Pereira, M. M. S.; Oliveira, E. S.; Leite, C. C. P.; Agapito, B. P.; Ferrão, V. A. O. S.; Nascimento, T. S.**
Espaço Ciência NUPEM/UFRJ: Comunicação com a Sociedade para a Promoção do Desenvolvimento Socioambiental no Norte Fluminense.. Artigo digital. Rio de Janeiro:Pro Reitoria de Extensão da UFRJ, 2013. (Outra produção bibliográfica)
Áreas do conhecimento: Divulgação Científica,Museologia
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <http://boletim.pr5.ufrrj.br/index.php/artigos/meio-ambiente/6-espaco-ciencia-nupem-ufrrj-comunicacao-com-a-sociedade-para-a-promocao-do-desenvolvimento-socioambiental-no-norte-fluminense>
4. **RUTA, CHRISTINE; Silva, L. G. O.; Oliveira, L. M.; Barbosa, A. C.**
O Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense: uma profícua parceria interinstitucional e intermunicipal. Artigo digital. Rio de Janeiro:Pro Reitoria de Extensão da UFRJ, 2013. (Outra produção bibliográfica)
Áreas do conhecimento: Divulgação Científica,Museologia
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <http://boletim.pr5.ufrrj.br/index.php/artigos/cultura/16-o-museu-interativo-de-ciencias-do-sul-fluminense-uma-profícua-parceria-interinstitucional-e-intermunicipal>
5. **RUTA, CHRISTINE; Souza, H. O.; Barbosa, A. C.; Guimarães, A.; Freitas, C. O.; Gallo, J. A.; Agostinho, L. S.; Oliveira, L. P.; Cunha, M. C.; Paula, M. S.**
Scientifcarcte: Um modelo didático baseado na percepção da Arte enquanto forma de aprendizagem para o ensino de Ciências. Artigo online. Rio de Janeiro:Pro Reitoria de Extensão da UFRJ, 2013. (Outra produção bibliográfica)
Áreas do conhecimento: Divulgação Científica
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <http://boletim.pr5.ufrrj.br/index.php/artigos/cultura/7-scientifcarcte-um-modelo-didatico-baseado-na-percepcao-da-arte-enquanto-forma-de-aprendizagem-para-o-ensino-de-ciencias>
6. **Vários, V.; RUTA, CHRISTINE**
Manual do Estudante Brasileiro na França. Manual. Paris:APEB-FR, 2006. (Outra produção bibliográfica)
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: http://www.apebfr.org/interno/manualapeb/pdf/manual_APEBfr_2a_edicao.pdf
7.  **Vários, V.; RUTA, CHRISTINE**
Declaration on Universal Norms on Bioethics. Declaração. PARIS:UNESCO, 2005. (Outra produção bibliográfica)
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <http://portal.unesco.org/shs/en/files/8436/11220363221ParticipantsFIN.pdf/ParticipantsFIN.pdf>

Produção técnica

Assessoria e consultoria

1. **RUTA, CHRISTINE**
Ad Hoc do Edital PIBIC/PIBITI da UFRJ 2018/2019, 2018
Referências adicionais: Brasil/Português.
2. **RUTA, CHRISTINE**
Ad Hoc do Edital 442 /2016 Registro Único de Ações de Extensão RUA 2018/2 UFRJ-PR5, 2018
Referências adicionais: Brasil/Português.
3. **RUTA, CHRISTINE**
Ad Hoc do Edital 442 /2016 Registro Único de Ações de Extensão RUA 2017/1 UFRJ-PR5, 2017
Referências adicionais: Brasil/Português.
4. **RUTA, CHRISTINE**
Ad Hoc do Edital PIBIC da UFRJ 2016/2017, 2016
Referências adicionais: Brasil/Português.
5. **RUTA, CHRISTINE**
Ad Hoc do Edital 442 /2016 Registro Único de Ações de Extensão RUA 2017/2 UFRJ-PR5, 2016
Referências adicionais: Brasil/Português.
6. **RUTA, CHRISTINE**
Ad Hoc do Edital PIBEV/UFRJ-PR5, 2014
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
7. **RUTA, CHRISTINE**
Ad Hoc do Edital PIF/UFRJ-PR5, 2014

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro

8. RUTA, CHRISTINE
Ad Hoc do Edital PIBEV/UFRJ-PR5, 2013

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro

9. RUTA, CHRISTINE
Ad Hoc do Edital PIBEX/UFRJ-PR5, 2013

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro

10. RUTA, CHRISTINE
Ad Hoc do Edital PIF/UFRJ-PR5, 2013

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro

11. RUTA, CHRISTINE
Ad Hoc do Edital PIF/UFRJ-PR5, 2012

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

12. RUTA, CHRISTINE
Ad Hoc do PIBIC/CNPq – UNILAVRAS (MG), 2012

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

13. RUTA, CHRISTINE
Ad Hoc do PIBCT – IFRJ, 2012

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

14. RUTA, CHRISTINE
Ad Hoc do Programa de Bolsas de Extensão PIBEX/UFRJ-PR5, 2012

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

15. RUTA, CHRISTINE
Ad Hoc do Programa de Bolsas de Iniciação Científica do PIBIC/UFRJ-PR2, 2012

Referências adicionais: Brasil/Português.

16. RUTA, CHRISTINE
Ad Hoc PROCIENCIA - IFRJ, 2012

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

17. RUTA, CHRISTINE
Ad Hoc do Edital PIF/UFRJ-PR5, 2011

Referências adicionais: Brasil/Português.

18. RUTA, CHRISTINE
Ad Hoc do Programa de Bolsas de Iniciação Científica do PIBIC/UFRJ-PR2, 2010

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

19. RUTA, C.
Ad Hoc do Programa de Bolsas de Iniciação Científica do PIBIC/UFRJ-PR2, 2008

Referências adicionais: Brasil/Português.

20. RUTA, C.
Ad Hoc do Programa de Bolsas de Iniciação Científica do PIBIC/UFRJ-PR2, 2007

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

Trabalhos técnicos

1. RUTA, CHRISTINE
Avaliador de Relatório Anual de Aluno do PPG-CiAC da UFRJ-Macaé, 2016

Referências adicionais: Brasil/Português.

2. RUTA, CHRISTINE
Avaliador de Resumo da VI Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2014

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro

3. RUTA, CHRISTINE
Avaliador de Resumo da V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2013

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

4. RUTA, CHRISTINE
Avaliador de Resumo da XXXV Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2013

Referências adicionais: Brasil/Português.

5. RUTA, CHRISTINE
Avaliador de Resumo do X Congresso de Extensão da UFRJ, 2013

Referências adicionais: Brasil/Português.

6. RUTA, CHRISTINE
Avaliador de Resumo da IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012

Referências adicionais: Brasil/Português.

7. RUTA, CHRISTINE
Avaliador de Resumo da III Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2011

Referências adicionais: Brasil/Português.

8. RUTA, CHRISTINE
Avaliador dos Resumos Científicos do XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia (Área: Educação Ambiental), 2011

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

9. RUTA, CHRISTINE
Avaliador de Resumo da II Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2010

Referências adicionais: Brasil/Português.

10. RUTA, CHRISTINE
Avaliador de Resumo da XXXII Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2010

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

11. RUTA, CHRISTINE
Avaliador de Resumo da I Jornada de Pesquisa e Extensão, 2009
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
12. RUTA, C.
Avaliador de Resumo da XXXI Jornada Giulio Massaraní de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2009
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

Redes sociais, websites, blogs

1. RUTA, CHRISTINE
FAN PAGE: Nova Macaé, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/pages/Bairro-Nova-Maca%C3%A9/543385822391660>
2. RUTA, CHRISTINE
GRUPO: Disciplina Zoologia I (Mollusca), 2013
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/groups/379672728801172/>
3. RUTA, CHRISTINE; Freitas, R.
GRUPO: Laboratório de Sistemática e Ecologia de Organismos Bênticos, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/groups/164613690392857/>
4. RUTA, CHRISTINE; Cardoso, A.
GRUPO: SNCT UFRJ-Macaé, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/groups/147492155450121/>
5. RUTA, CHRISTINE; RUTA, CHRISTINE
WEB SITE: Fórum Científico da Bacia de Campos, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <http://fcbacia-decampos.wix.com/fcbc#!realizacao/c16ga>
6. RUTA, CHRISTINE
FAN PAGE: Núcleo Arte, Mídia e Educação (AME), 2012
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/pages/Nucleo-Arte-Midia-e-Educacao-AME/380045498722965>
7. RUTA, CHRISTINE; Abreu, T. B.
FAN PAGE: Todos juntos pela Extensão (CANDIDATURA), 2012
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/pages/Todos-juntos-pela-Extens%C3%A3o-113/171367246283620>
8. RUTA, CHRISTINE; Cardoso, A.
PERFIL: COEX, 2012
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/coex.ufrijmacae?ref=ts>
9. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE
FAN PAGE: Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense (MICInense), 2010
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/micinense>
10. RUTA, C.; Abreu, T. B.; Gomes da Silva, L.; Granados, M. B.
FAN PAGE: Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé (JPE), 2009
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/JpeJornadaDePesquisaEExtensaoUfrjMacae>
11. Xavier, M. S.; RUTA, CHRISTINE
FAN PAGE: Fórum Científico da Bacia de Campos, 2007
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/groups/467262276644425/>
12. RUTA, CHRISTINE; Barbosa, A. C.; Leitão, A. S.
FAN PAGE: Laboratório de Sistemática e Ecologia de Organismos Bênticos, 2007
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/sieob>
13. RUTA, CHRISTINE
FAN PAGE: Scientificarte, 2007
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/Scientificarte>

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1. RUTA, CHRISTINE; Abreu, L.; Sá, S.; Rosa, F. S. S.
RÁDIO ADUFRJ - Café com Ciência e Arte: Entrevista sobre o Scientificarte, 2020
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: AdUFRJ no Rádio / Spotify
2. Duarte, L. F.; RUTA, CHRISTINE; Feijó, M.; Mortimer, E. F.; Andrade, S. J.; Benvindo, J.; Bahia, L.
YOUTUBE - Dia Nacional da Ciência - Os Caminhos da Ciência para a Redução das Desigualdades - O Museu Nacional vive: 202 anos de Dedicação à Ciência - SBPC, 2020
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: . Home page: <https://youtu.be/lLg64jcrpXw>
3. RUTA, CHRISTINE; Paula, M. S.
YOUTUBE UFRJ - Ciência e Arte para Todos e Todas - Festival do Conhecimento UFRJ, 2020
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.youtube.com/watch?v=Exido6lbyl>
4. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE
BLOG DO PAC 2013 - MICInense e Fundação de Cultura firmam parceria, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português.
5. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE
JORNAL A VOZ DA CIDADE - MICInense e Fundação de Cultura firmam parceria, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português.
6. RUTA, CHRISTINE; Silva, L. G. O.
JORNAL DIARIO DO VALE: Museu Interativo de Ciências é Inaugurado em Barra Mansa, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português.

7. **Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE**
JORNAL EM DIALOGO: Museu Interativo de Ciências é inaugurado em Barra Mansa, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português.
8. **RUTA, CHRISTINE; Silva, L. G. O.**
JORNAL FOCO REGIONAL - MICInense firma parceria com Fundação de Cultura de BM, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português.
9. **RUTA, CHRISTINE; Silva, L. G. O.**
JORNAL FOCO REGIONAL - Museu Interativo de Ciências é inaugurado em Barra Mansa, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português.
10. **Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE**
JORNAL FOLHA DO INTERIOR - Museu Interativo de Ciências é inaugurado em Barra Mansa, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português.
11. **RUTA, CHRISTINE**
JORNAL O DEBATE - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia mobiliza estudantes, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação:
12. Rodrigues, J. T.; **RUTA, CHRISTINE**
RÁDIO 101.0 FM Macaé / Programa Fala Zeze Abreu - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia e a UFRJ-Macaé, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português.
13. **Carvalho, M. R.; RUTA, CHRISTINE**
RÁDIO 95 FM Macaé / Programa Marcos Soares - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia e a UFRJ-Macaé, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português.
14. **RUTA, CHRISTINE; Camargo, G. A.**
SITE PREFEITURA MACAÉ - Semana de Tecnologia é definida entre prefeitura e UFRJ, 2013
Referências adicionais: Brasil/Português.
15. **RUTA, CHRISTINE**
JORNAL O DEBATE - Professores da UFRJ/Macaé são contemplados no PIBIC, 2012
Referências adicionais: Brasil/Português.
16. **RUTA, CHRISTINE**
JORNAL O DEBATE - UFRJ se prepara para a 4ª Semana de Integração Acadêmica, 2012
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação:
17. **RUTA, CHRISTINE**
JORNAL RIO DAS OSTRAS - Semana de Ciência e Tecnologia acontece semana que vem em Macaé, 2012
Referências adicionais: Brasil/Português.
18. **Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE**
JORNAL A VOZ DA CIDADE - II Mostra de Ciências reúne professores, pesquisadores e alunos, 2011
Referências adicionais: Brasil/Português.
19. Homero, V.; **RUTA, CHRISTINE**
JORNAL DA FAPERJ - Campus Macaé da UFRJ abre várias frentes para a ciência, 2011
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação:
20. **RUTA, CHRISTINE; Gomes da Silva, L.**
JORNAL DIARIO DA COSTA DO SOL - NUPEM realiza 4º edição do projeto 'De Portas Abertas', 2011
Referências adicionais: Brasil/Português.
21. **RUTA, CHRISTINE; Martins, R. L.; Gonçalves, P. R.; Petry, A. C.**
JORNAL O GLOBO / CADERNO PLANETA TERRA - Vizinhança de Alto Risco, 2011
Referências adicionais: Brasil/Português.
22. **RUTA, CHRISTINE; Abreu, T. B.; Frossard, L.; Rosistolat, R.**
MESA REDONDA - A educação em Macaé e a formação de professores, 2011
Referências adicionais: Brasil/Português.
23. **Costa, R. N.; RUTA, CHRISTINE; Barbosa, A. C.; Figueiredo, D. C.**
YOUTUBE - III Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé, 2011
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: http://www.youtube.com/watch?v=ZSMetUpZtg
24. **RUTA, CHRISTINE**
BLOG FALA COMUNIDADE DO COMPERJ - II Fórum da Bacia de Campos une ciência e sociedade, 2008
Referências adicionais: Brasil/Português.
25. **RUTA, CHRISTINE; Di Dario, F.**
JORNAL DA FAPERJ - Macaé conta com novo espaço dedicado à divulgação da ciência entre os jovens, 2008
Referências adicionais: Brasil/Português.
26. **RUTA, CHRISTINE; Di Dario, F.**
REVISTA MUSEU - Macaé inaugura espaço de ciências, 2008
Referências adicionais: Brasil/Português.



Demais produções técnicas

1. **RUTA, C.; Abreu, T. B.; Gomes da Silva, L.**
Anais da I Jornada de Pesquisa e Extensão UFRJ-Macaé, 2015. (Anais, Editoração)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
ISBN: 978-85-62245-12-1
2. **RUTA, C.; Abreu, T. B.; Gomes da Silva, L.**
Anais da II Jornada de Pesquisa e Extensão UFRJ-Macaé, 2015. (Anais, Editoração)
Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital
ISBN: 978-85-62245-13-8
3. **RUTA, C.; Abreu, T. B.; Gomes da Silva, L.**
Anais da III Jornada de Pesquisa e Extensão UFRJ-Macaé, 2015. (Anais, Editoração)

Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital
ISBN: 978-85-62245-14-5

4. RUTA, C.; Granados, M. B.; Gomes da Silva, L.
Anais da IV Jornada de Pesquisa e Extensão UFRJ-Macaé, 2015. (Anais, Editoração)
Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital
ISBN: 978-85-62245-15-2
5. RUTA, C.; Gomes da Silva, L.; Anguita, V. M.
Anais da V Jornada de Pesquisa e Extensão UFRJ-Macaé, 2015. (Anais, Editoração)
Referências adicionais: Brasil/Bretão. Meio de divulgação: Meio digital
ISBN: 978-85-62245-16-9
6. RUTA, C.; Gomes da Silva, L.; Anguita, V. M.
Anais da VI Jornada de Pesquisa e Extensão UFRJ-Macaé, 2015. (Anais, Editoração)
Referências adicionais: Brasil/Bretão.
ISBN: 978-85-62245-17-6
7. RUTA, CHRISTINE
ENTREVISTA: Campus Macaé da UFRJ abre várias frentes para a ciência, 2011. (Outra produção técnica)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
http://www.faperj.br/boletim_interna.phtml?obj_id=7582
8. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE
ENTREVISTA: II Mostra de Ciências reúne professores, pesquisadores e alunos, 2011. (Outra produção técnica)
Referências adicionais: Brasil/Português.
http://prefeituradebarra Mansa.com.br/web/page/noticias_detalhes.asp?cod=1566
9. RUTA, CHRISTINE
ENTREVISTA: II Mostra de Ciências reúne professores, pesquisadores e alunos, 2011. (Outra produção técnica)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
http://radiodocomercio.com.br/?modulo=ver_destaque&idDest=25394
10. Esteves, F. A.; Martins, R. L.; Gonçalves, P. R.; Petry, A. C.; RUTA, CHRISTINE
ENTREVISTA: Vizinhança de alto risco, 2011. (Outra produção técnica)
Referências adicionais: Brasil/Português.
Fonte: O Globo, Planeta Terra, p. 12-23 <http://pib.socioambiental.org/en/noticias?id=105483>
11. Abreu, T. B.; RUTA, CHRISTINE
REPORTAGEM: III Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ na Cidade Universitária, 2011. (Outra produção técnica)
Referências adicionais: Brasil/Português.
<http://www.odebateon.com.br/2008/noticias/noticia.php?id=19991>
12. Raimundo, J. M.; Muzitano, M. F.; RUTA, C.
Arte Seca: Além da Senescênciaria, Caminhando para o Desenvolvimento Sustentável, 2010.
(Extensão, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 1 dia. Meio de divulgação: Vários
13. Barbosa, A. C.; RUTA, CHRISTINE
ENTREVISTA: Universitária participa de conferência internacional, 2010. (Outra produção técnica)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
14. RUTA, C.; Barbosa, A. C.; Peixoto, R. F.; Fuentes, N. M. M.; Granados, M. B.; Dereczynski, J. M.
A Transmissão do Conhecimento através de Recursos Audiovisuais no Ensino: Uso Contemporâneo e Simplificado, 2009. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 2 semanas.
15. RUTA, C.; Gomes da Silva, L.
A Transmissão do Conhecimento através de Recursos Audiovisuais no Ensino: Uso Contemporâneo e Simplificado, 2009. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 40 horas. Meio de divulgação: Vários
16. Gestinari, L. M. S.; RUTA, C.; Coimbra, R. S. C.
Curso de Costão Rochoso e Interações Biológicas, 2008. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 3 dias.
17. RUTA, C.
Diversidade de Organismos Marinhos - I Curso de Atualização de Organismos Marinhos para Professores do Ensino Médio e Fundamental, 2008. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 10 horas. Meio de divulgação: Outro
18. RUTA, C.
ENTREVISTA: Ciência e Arte: juntos por uma educação melhor, 2008. (Outra produção técnica)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
http://www.olharvital.ufrj.br/2006/index.php?id_edicao=143&codigo=3
19. RUTA, C.; Di Dario, F.; Morandini, A. C.
ENTREVISTA: Macaé conta com novo espaço dedicado à divulgação da ciência entre os jovens, 2008. (Outra produção técnica)
Referências adicionais: Brasil/Português.
http://www.faperj.br/boletim_interna.phtml?obj_id=5007
20. RUTA, C.
ENTREVISTA: Nupem inaugura Espaço Ciência, 2008. (Outra produção técnica)
Referências adicionais: Brasil/Português.
<http://www.macaee.rj.gov.br/noticias/mostrnot.asp?id=14620>
21. Silva, L. G. O.; RUTA, C.
I Curso de Atualização de Organismos Marinhos para Professores do Ensino Médio e Fundamental., 2008. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 10 horas.
22. RUTA, C.; Paiva, P. C.; Araújo, L. R.; Coimbra, R. S. C.; Tovar-Faro, B.; Guimarães, R. J. B.
II Curso de Atualização em Polychaeta, 2008. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 3 dias.
23. RUTA, C.
Introdução e Histórico - II Curso de Atualização em Polychaeta, 2008. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 3 dias. Meio de divulgação: Vários
24. Radashevsky, V.; Paiva, P. C.; RUTA, C.; Barroso, R.
I Curso de Atualização em Polychaeta, 2007. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 1 semana. Meio de divulgação: Meio digital
Organizador e Docente
25. Paiva, P. C.; RUTA, C.; Barbosa, L. S.; Tovar-Faro, B.; Guimarães, R. J. B.; Costa-Paiva, E. M.
I Curso de Atualização em Polychaeta, 2007. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 1 semana. Meio de divulgação: Vários
26. RUTA, C.; Barbosa, A. C.; Fuentes, N. M. M.; Rito, M. A.; Peixoto, R. F.
SCIENTIFICARTE: Vídeos e Oficinas (ATUAL), 2007. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Filme
27. RUTA, C.
COORDENAÇÃO da Reestruturação de Laboratório, 2001. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
Trabalho voluntário e sem fins lucrativos

Produção artística/cultural

Artes Visuais

- Arnab Banerjee; **RUTA, C.**
Evento: **Brasil**, 2000. País: França. Instituição promotora: Maison du Brésil. Tipo de evento: Criação.

Referências adicionais: França/Português. Meio de divulgação: Filme

Inovação

Projetos

Projetos de pesquisa

2017 - Atual A Evo-Devo e o Estudo da Segmentação em Annelida

Descrição: O foco principal deste trabalho é o processo e mecanismo de formação dos segmentos através do estudo dos teloblastos, utilizando o organismo modelo emergente *P. dumerilii*. Essas células tronco multipotentes possuem uma assinatura gênica, compartilhada com as células germinativas primordiais (PGCs), e possuem diversos marcadores moleculares conservados ao longo da evolução dos metazoários. Um outro aspecto que será abordado por este trabalho é a regeneração, que depende da formação de novos teloblastos para dar o start inicial do processo. O presente projeto tem como objetivos: (1) Aplicar protocolos de cultivo e de células/tecidos em *Platynereis dumerilii* buscando outras espécies, inclusive de ocorrência no Brasil, afim de propor organismos alternativos para estudos futuros em evo-devo e áreas afins; (2) Investigar os mecanismos de formação dos segmentos em *P. dumerilii* através de ferramentas moleculares, celulares, transgênicas, bioinformáticas e de imagens para o entendimento deste processo e, particularmente das stem cells (células-tronco).

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado acadêmico (1);

Integrantes: Christine Ruta (Responsável); ; Rannyele Passos Ribeiro; Roberta Ribeiro de Freitas; Guillaume Balavoine; Carlos Antônio de Oliveira

Projeto de extensão

2019 - Atual UFRJ Doa uma Aula

Descrição: Tem por objetivo oferecer uma aula sobre os temas de pesquisa desenvolvidos pela Universidade nas diferentes áreas da saúde, humanas e tecnológicas.

Situação: Em andamento Natureza: Projeto de extensão

Integrantes: Christine Ruta (Responsável); ; Viviane Lione; Debora Foguel; Gyselle Holanda

Educação e Popularização de C&T

Artigos completos publicados em periódicos

- RUTA, CHRISTINE; Freitas, R.; Costa, C. A. O.; Mundim, D. M.**
O Quebra-Cabeça do Corpo Humano. CIENCIA HOJE DAS CRIANCAS. , v.1, p.1 - 1, 2022.
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital

Capítulos de livros publicados

- Azevedo, A.; **Petry, A. C.; Morandini, A. C.; Soares, A. R.; Nepomuceno-Silva, J. L.; Gestinari, L. M. S.; Schultz, M. S.; Konno, T. U. P.; RUTA, CHRISTINE; Di Dario, F.; Duarte, H. M.; Weber, L. I. C.; Gonçalves, P. R.**
Pioneirismo, Sonho e Realização Profissional: Vivências dos Docentes Pioneiros da UFRJ-Macaé. In: Pioneirismo, sonho e realização profissional: vivências dos docentes pioneiros da UFRJ-Macaé.1 ed.Macaé: Nupem, 2018, v.1, p. 171-200.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários, ISBN: 999999999999X

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

- Mota-Jr., A. S.; **Freitas, C. O.**; Oliveira, A. S.; Viana, G. F.; Scarpini, T. N.; França, A. S.; GIACOBINI, I. B.; Perdonati, L. F. R.; Alves, N. P.; Ferreyro, R. C. K.; **Paula, M. S.; Freitas, R. R.; RUTA, CHRISTINE**
Ações do Projeto Scientifcarce durante o Período de 2016-2017: Atividades Lúdicas para Promover uma Aprendizagem Significativa em Ciências In: 8ª Semana de Integração Acadêmica, 2017, Macaé.
8ª Semana de Integração Acadêmica. Rio de Janeiro: UFRJ, 2017.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- Perdonati, L. F. R.; **Paula, M. S.; Freitas, R. R.; Gomes, M. A. B.; RUTA, CHRISTINE**
Integrando Pós-Graduação e Graduação em Ciências Biológicas: Saberes e Práticas no Ensino da Zoologia através dos Anelídeos Poliquetas In: 8ª Semana de Integração Acadêmica, 2017, Macaé.
8ª Semana de Integração Acadêmica ., 2017.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- Scarpini, T. N.; GIACOBINI, I. B.; Alves, N. P.; **Freitas, C. O.**; Moreira, A. R.; Mota-Jr., A. S.; Oliveira, A. S.; Ferreyro, R. C. K.; França, A. S.; **Paula, M. S.; RUTA, CHRISTINE**
Reinações do Scientifcarce no Reino das Águas Claras no Dia Mundial dos Oceanos: Oficina com Teatro de Fantoches In: 7ª Semana de Integração Acadêmica, 2016, Rio de Janeiro.
7ª Semana de Integração Acadêmica. Rio de Janeiro: , 2016.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- Oliveira, A. S.; Mota-Jr., A. S.; Moreira, A. R.; **Freitas, C. O.**; GIACOBINI, I. B.; Alves, N. P.; Ferreyro, R. C. K.; Scarpini, T. N.; **RUTA, CHRISTINE; MARQUES, V. H. A.**
Scientifcarce no Fundo do Mar: Teatro de Fantoches para a Conservação dos Oceanos In: 8a Semana de Integração Acadêmica - VIII JPE da UFRJ-Macaé, 2016, Macaé.
8a Semana de Integração Acadêmica - VIII JPE da UFRJ-Macaé. Macaé: , 2016.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- Alves, N. P.; Oliveira, A. S.; Scarpini, T. N.; **Freitas, C. O.; RUTA, CHRISTINE**
Viagem do Scientifcarce ao Reino das Águas Claras: Sensibilização Ambiental através da Literatura e do Teatro de Marionetes In: 7º Congresso Brasileiro de Extensão Universitária, 2016, Ouro Preto.
7º Congresso Brasileiro de Extensão Universitária. Ouro Preto: , 2016.
Referências adicionais: Brasil/Português.
- Anguita, V. M.; **RUTA, C.**
A Contribuição da Universidade no Interior para o Ensino de Ciências em Barra Mansa e Macaé In: XII Congresso de Extensão, 2015, Rio de Janeiro.

XII Congresso de Extensão. Rio de Janeiro: UFRJ, 2015.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

7. **Paula, M. S.; Freitas, C. O.; RUTA, C.**
Brincar para Conhecer, Conhecer para Preservar: Teatro de Fantoches para a Preservação Ambiental do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba In: XII Congresso de Extensão da UFRJ, 2015, Rio de Janeiro.
XII Congresso de Extensão da UFRJ. Rio de Janeiro: UFRJ, 2015.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
8. **Freitas, C. O.; Paula, M. S.; RUTA, C.**
O Homem Vegetal e o Homem do Amanhã: Práticas Diferenciadas para a Educação Alimentar e Agroecologia In: XII Congresso de Extensão da UFRJ, 2015, Rio de Janeiro.
XII Congresso de Extensão da UFRJ. Rio de Janeiro: UFRJ, 2015.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
9. **Paula, M. S.; Freitas, C. O.; RUTA, CHRISTINE**
Scientificarte em: As Vivências do Parque Jurubatiba In: III Fórum em Humanidades, 2015, Macaé.
III Fórum em Humanidades., 2015.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
10. **Passos, N.; Freitas, C. O.; Paula, M. S.; RUTA, C.**
A Utilização da Arte Associada à Ciência, de Maneira Lúdica como Metodologia Facilitadora para o Ensino In: Fórum em Humanidades, 2014, Macaé.
Fórum em Humanidades., 2014.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
11. **Leite, C. C. P.; Ferrão, V. A. O. S.; Oliveira, E. S.; Oliveira, T.; Costa, V. O.; Agapito, B. P.; Atta, M.; Nascimento, B. I. S.; Oliveira, L. P.; Araújo, A. C.; Marques, S. S.; Leal, G. F.; Gonçalves, P. R.; RUTA, CHRISTINE; Di Dario, F.**
Atividades do Espaço Ciência NUPEM/UFRJ para a Promoção da Consciência Ambiental e Ecológica In: VI JPE da UFRJ-Macaé, 2014, Macaé.
VI JPE da UFRJ-Macaé., 2014.
Referências adicionais: Brasil/Português.
12. **Paula, M. S.; Freitas, C. O.; Passos, N. B. R. H. R.; Miguel, I. R.; Alves, N.; Enne, C.; Stuart, H. S.; RUTA, CHRISTINE**
Uma Viagem Submarina, pela Biologia e pela Literatura: Oficina Didática como Facilitador para o Ensino de Ciências In: VI JPE da UFRJ-Macaé, 2014, Macaé.
VI JPE da UFRJ-Macaé., 2014.
Referências adicionais: Brasil/Português.
13. **Oliveira, E. S.; Di Dario, F.; Ferrão, V. A. O. S.; Marques, S. S.; RUTA, CHRISTINE; Leal, G. F.; Pereira, M. M. S.; Gonçalves, P. R.; Leite, C. C. P.**
Atividades do Espaço Ciência NUPEM/UFRJ entre Agosto de 2012 e Maio de 2013 In: X Congresso de Extensão da UFRJ, 2013, Rio de Janeiro.
X Congresso de Extensão da UFRJ., 2013.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
14. **Freitas, C. O.; Barbosa, A. C.; Guimarães, A.; Souza, H. O.; Paula, M. S.; Oliveira, L. P.; Soares, I. N.; Gallo, J. A.; Agostinho, L. S.; Neumann, L.; Cunha, M. C.; Fuentes, N. M. M.; Donnini, T. G. B.; Silva Filha, M. L. A. S.; RUTA, CHRISTINE**
Scientificarte: Arte e Ciências sem Barreiras para a Educação In: V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2013.
V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2013.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
15. **RUTA, CHRISTINE; Costa, R. N.; Figueiredo, D. C.**
A Produção de Filmes Ambientais na UFRJ-MACAÉ como Prática de Pesquisa In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
16. **Guimarães, A.; Oliveira, L. M.; Balieiro, C. A.; Silva, G. A.; Souza, L. G.; Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE**
Considerações Iniciais sobre a Implantação do Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
17. **Gomes da Silva, L.; Costa, R. N.; Abreu, T. B.; Moreira, L. M.; RUTA, CHRISTINE**
Espaço-Ame: Um Encontro entre Ciência e Arte no Campus Macaé In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português.
18. **Silva, L. G. O.; Silva, G. A.; Souza, L. G.; Balieiro, C. A.; RUTA, CHRISTINE; Alves, E. F.**
Oficinas com Alunos da 1a Fase do Ensino Fundamental no Laboratório Experimental do Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense In: IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012, Macaé.
IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
19. **Fuentes, N. M. M.; Silva, E. R.; RUTA, CHRISTINE**
Docentes e Discentes de Ciências Biológicas: Reflexões Éticas na Pesquisa In: IX Congresso Brasileiro de Bioética, 2011, Brasília.
Anais do IX Congresso Brasileiro de Bioética., 2011.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
20. **Leitão, A. S.; Souza, I. C.; Proença, P.; Barbosa, A. C.; Gomes da Silva, L.; Abreu, T. B.; Di Dario, F.; Petry, A. C.; Javarini, R. L. F.; Figueiredo-Barros, M. P.; Vasconcellos, F. M.; Gonçalves, P. R.; Bozelli, R. L.; Esteves, F. A.; RUTA, CHRISTINE**
Compreendendo as Mudanças Climáticas Globais e o Funcionamento dos Ecossistemas Costeiros da Bacia de Campos através da Arte, Mídia e Educação (AME) In: II Jornada de Pesquisa e Extensão, 2010, Macaé.
II Jornada de Pesquisa e Extensão. Macaé: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português.
21. **Javarini, R. L. F.; Peixoto, R. F.; RUTA, CHRISTINE**
Compreendendo as Mudanças Climáticas Globais e o Funcionamento dos Ecossistemas Costeiros da Bacia de Campos através da Arte, Mídia e eEucação (AME) In: II Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC, 2010, Macaé.
II Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC. Macaé: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
22. **Carvalho, L. J.; Cunha, V.; Magalhães, G. N.; Morais, R. J. C.; Guerra, B. D.; Santos, P. K. O.; Santos, R.; Pires, C. K.; Stapelfeld, D. M. A.; Tavares, B. M.; Moreira, L. M.; Teixeira, C. P.; Takase, I.; Silva, J. R.; Romeiro, N. C.; Pascoal, F.; Petry, A. C.; RUTA, CHRISTINE; Fonseca, R. N.; Gomes da Silva, L.**
Universidade e Escola: Implementando um Laboratório Interdisciplinar para a Integração do Ensino em Macaé In: II Jornada de Pesquisa e Extensão, 2010, Macaé.
II Jornada de Pesquisa e Extensão. Macaé: , 2010.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
23. **Stefanon, S. M.; Stefanon, N. M.; Peixoto, R. F.; RUTA, CHRISTINE**
Descobrindo os Invertebrados Marininhos de Macaé - Echinodermata In: XI Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência, 2009, Praia Brava (Angra dos Reis).
XI Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência. Rio de Janeiro: , 2009.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
24. **Rito, M. A.; Barbosa, A. C.; Peixoto, R. F.; RUTA, CHRISTINE**
Scientificarte In: I Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC, 2009, Macaé.
I Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC. Macaé: , 2009.
Referências adicionais: Brasil/Português.
25. **Fuentes, N. M. M.; Barbosa, A. C.; Canaud, L. C.; Muros, M. V. L.; Peixoto, R. F.; Rito, M. A.; RUTA, C.**

Scientificarte - A Ciência e a Arte no Ensino de Anelídeos Poliquetas In: II Simpósio Latinoamericano de Polychaeta, 2009, Mar del Plata.
 Programa e Resumenes do II Simposio Latinoamericano de Polychaeta., 2009.
 Referências adicionais: Argentina/Inglês. Meio de divulgação: Vários

26. Rito, M. A.; Barbosa, A. C.; Fuentes, N. M. M.; Peixoto, R. F.; RUTA, C. Scientificarte – Oficinas Pedagógicas com Arte para o Ensino da Ciência In: 1ª Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2009, Macaé.
 1ª Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé., 2009.
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
27. Stefanon, N. M.; Stefanon, S. M.; Araújo, L. R.; RUTA, CHRISTINE Descobrindo os Invertebrados Marininhos de Macaé In: X Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência, 2008
 X Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência. Rio de Janeiro: , 2008.
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
28. Fuentes, N. M. M.; Barbosa, A. C.; Peixoto, R. F.; Gaspar, G. C.; Rito, M. A.; Duarte, H. M.; RUTA, C. Scientificarte - Experiências Didáticas e Culturais Aplicadas no Município de Macaé, RJ In: XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2008, Rio de Janeiro.
 XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural., 2008.
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários Oral
29. Rito, M. A.; Peixoto, R. F.; Fuentes, N. M. M.; Gaspar, G. C.; RUTA, C. Scientificarte - Uma Nova Perspectiva no Ensino da Ciência com Auxílio da Arte In: VI Seminário de Biologia Marinha, 2008, Santos.
 VI Seminário de Biologia Marinha., 2008.
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
30. Rito, M. A.; Barbosa, A. C.; Fuentes, N. M. M.; Peixoto, R. F.; RUTA, C. Scientificarte: Crustáceos com Arte no Ensino Fundamental In: V Congresso Brasileiro sobre Crustáceos, 2008, Gramado.
 V Congresso Brasileiro sobre Crustáceos., 2008.
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
31. Barbosa, A. C.; Peixoto, R. F.; Fuentes, N. M. M.; Gaspar, G. C.; Rito, M. A.; RUTA, C. Scientificarte: O Diálogo do Professor com Ciência e Arte In: V Simpósio de Ciência, Arte e Cidadania, 2008, Rio de Janeiro.
 Ciência, Arte e Cidadania 2008. Rio de Janeiro: Multimeios (Fiocruz), 2008. p.2 -
 Palavras-chave: Educação, Arte, Metodologia, Ciência
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
32. Gaspar, G. C.; Barbosa, L. S.; Peixoto, R. F.; Fuentes, N. M. M.; Rito, M. A.; Duarte, H. M.; RUTA, C. A água e o Scientificarte – “Observar para conhecer” In: XI Congresso Brasileiro de Limnologia, 2007, Macaé.
 XI Congresso Brasileiro de Limnologia., 2007.
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
33. Barbosa, A. C.; Gaspar, G. C.; Peixoto, R. F.; Rito, M. A.; Fuentes, N. M. M.; Duarte, H. M.; RUTA, C. Scientificarte - Explorando um Novo Modelo Didático, Inovando Ciências com Arte In: IV Congresso de Extensão da UFRJ, 2007, Rio de Janeiro.
 IV Congresso de Extensão da UFRJ., 2007.
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

1. Oliveira, E. S.; Seixas, V. A. O.; Pereira, M. M. S.; Leite, C. C. P.; Di Dario, F.; Gonçalves, P. R.; RUTA, CHRISTINE; Leal, G. F.; Marques, S. S. A Biodiversidade Marinha do Norte Fluminense e a Promoção da Consciência Ambiental através do Espaço Ciência Nupem-UFRJ In: 4º Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2013, Florianópolis.
 4º Congresso Brasileiro de Biologia Marinha., 2013.
 Referências adicionais: Brasil/Português.
2. Fuentes, N. M. M.; Abreu, T. B.; Costa, R. N.; RUTA, CHRISTINE Construção de Oficinas Pedagógicas com a Utilização de Ferramentas Audiovisuais com os Moradores do Entorno do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba In: VIII Encontro Nacional de Pesquisa em Educação em Ciências (ENPEC), 2011, Campinas.
 Anais do VIII ENPEC., 2011.
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
3. Peixoto, R. F.; Barbosa, A. C.; Fuentes, N. M. M.; Rito, M. A.; Gaspar, G. C.; Duarte, H. M.; RUTA, C. Scientificarte - Desenvolvendo Atividades Cognitivas, Ensinando a Ciência através da Arte In: III Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2008, Fortaleza.
 III Congresso Brasileiro de Oceanografia. Fortaleza: , 2008.
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
4. Rito, M. A.; Barbosa, A. C.; Fuentes, N. M. M.; Gaspar, G. C.; Peixoto, R. F.; Duarte, H. M.; RUTA, C. Scientificarte – “Observar para Conhecer” In: I Seminário de Pesquisas e Práticas Pedagógicas, 2007, Rio de Janeiro.
 I Seminário de Pesquisas e Práticas Pedagógicas., 2007.
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

Apresentação de trabalho e palestra

1. RUTA, CHRISTINE; Paula, M. S.; Viana, G. F.; Rangel, M. R.; Lima, F. O. F.; Tavares, G. F.; Diniz, R. C.; Freitas, R.; Martins, G. S.; ZACARIAS, R. S. F. OFICINA: Na Lama da Vida e da Arte, 2019. (Outra,Apresentação de Trabalho)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Universidade Federal do Rio de Janeiro; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: 10ª Semana e Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro / SEMANA NACIONAL DE CIÉNCIA E TECNOLOGIA; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
2. Mota-Jr., A. S.; Perdonati, L. F. R.; Amorim, T. S.; Paula, M. S.; RUTA, CHRISTINE OFICINA: Ciência e Arte para Diminuir a Desigualdade: O Teatro de Sombras do Scientificarte, 2018. (Outra,Apresentação de Trabalho)
 Referências adicionais: Brasil/Português; Evento: 9ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ
3. Perdonati, L. F. R.; Mota-Jr., A. S.; Viana, G. F.; Almeida-Silva, S. L. G.; Amorim, T. S.; Paula, M. S.; RUTA, CHRISTINE ORAL: Ações Extensionistas do Projeto Scientificarte (Ano 2017-2018), 2018. (Outra,Apresentação de Trabalho)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital; Local: UFRJ-Macaé; Cidade: Macaé; Evento: 9ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ; Inst.promotora/financiadora: UFRJ
4. Mota-Jr., A. S.; Perdonati, L. F. R.; Amorim, T. S.; Paula, M. S.; RUTA, CHRISTINE PÔSTER: Conhecer, Transformar e Preservar o Ambiente através da Inspiração pelo Fundo do Mar, 2018. (Outra,Apresentação de Trabalho)
 Referências adicionais: Brasil/Português; Evento: 9ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ
5. Viana, G. F.; Mota-Jr., A. S.; Paula, M. S.; Scarpini, T. N.; Freitas, C. O.; Ferreyro, R. C. K.; França, A. S.; Perdonati, L. F. R.; Freitas, R. R.; RUTA, CHRISTINE OFICINA: Desvendando os Mistérios do Fundo do Mar: A Simetria dos Organismos Marininhos através da Geometria e da Arte Milenar do Origami, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Nupem; Cidade: Macaé; Evento: 8ª Semana de Integração Acadêmica; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
6. Mota-Jr., A. S.; Freitas, C. O.; Oliveira, A. S.; Viana, G. F.; Scarpini, T. N.; França, A. S.; GIACOBINI, I. B.; Perdonati, L. F. R.; Alves, N.; Ferreyro, R. C. K.; Paula, M. S.; Freitas, R. R.; RUTA, CHRISTINE PÔSTER: Ações do Projeto Scientificarte durante o Período de 2016-2017: Atividades Lúdicas para

Promover uma Aprendizagem Significativa em Ciências, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Evento: 8ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ

7. Perdonati, L. F. R.; **Paula, M. S.**; **Freitas, R. R.**; **Gomes, M. A. B.**; **RTUA, CHRISTINE**
PÔSTER: Integrando Pós-Graduação e Graduação em Ciências Biológicas: Saberes e Práticas no Ensino da Zoologia através dos Anelídeos Poliquetas, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Evento: 8ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ
8. **RTUA, CHRISTINE**
AULA MAGNA: Invertebrados Marinhos Bentônicos: Panorama Brasileiro, 2013.
(Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: Centro Universitário de Volta Redonda - UNIFOA; Cidade: Volta Redonda; Evento: Aula Magna; Inst.promotora/financiadora: Centro Universitário de Volta Redonda - UNIFOA
9. **RTUA, C.**; **Souza, I. L.**; Lourenço, A. E.
MESA REDONDA: A Extensão no Brasil e na UFRJ-Macaé, com ênfase para a área da Saúde, 2013.
(Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: Nupem; Cidade: Macaé, Rio de Janeiro; Evento: IV Encontro de Enfermagem de Macaé e Região - Macaenf; Inst.promotora/financiadora: UFRJ-Macaé
10. **Binatto, R. F.**; **Esteves, F. A.**; **RTUA, C.**
MESA REDONDA: Abertura do 1º Fórum de Humanidades do Campus Macaé da UFRJ, 2013.
(Simpósio,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: Nupem; Cidade: Macaé; Evento: 1º Fórum de Humanidades do Campus Macaé da UFRJ; Inst.promotora/financiadora: UFRJ-Macaé
11. **RTUA, CHRISTINE**; **Fuentes, N. M. M.**; **Barbosa, A. C.**
OFICINA: Scientificarte & Os Invertebrados Marinhos, 2010. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: Nupem / Macaé; Cidade: Macaé; Evento: III NUPEM DE PORTAS ABERTAS - VII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro - Macaé
12. **RTUA, C.**; **Barbosa, A. C.**; **Leitão, A. S.**; **Javarini, R. L. F.**; **Fuentes, N. M. M.**
OFICINA: Scientificarte & Os Invertebrados Marinhos, 2010. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital; Local: NUPEM; Cidade: Macaé; Evento: Espaço Ciência abre as portas para a Associação Pestalozzi; Inst.promotora/financiadora: NUPEM
13. **RTUA, C.**; **Barbosa, A. C.**; **Fuentes, N. M. M.**; **Peixoto, R. F.**; **Rito, M. A.**
OFICINA: Scientificarte & Os Invertebrados Marinhos, 2009. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro; Local: Nupem; Cidade: Macaé; Evento: II NUPEM DE PORTAS ABERTAS - VI Semana Nacional de Ciência & Tecnologia; Inst.promotora/financiadora: NUPEM / UFRJ
14. **Bianconi, M. L.**; **Rumjaneck, V. M.**; **RTUA, C.**; **Landeira-Fernandez, A. M.**
MESA REDONDA: Divulgação Científica - Ciência para Todos, 2008. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: UFRJ; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: III Encontro Saúde e Cidadania de Extensão do CCS - UFRJ; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
15. **RTUA, C.**; **Fuentes, N. M. M.**; **Rito, M. A.**; **Barbosa, A. C.**
OFICINA: Scientificarte & Os Invertebrados Marinhos, 2008. (Outra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro; Local: Nupem; Cidade: Macaé; Evento: I NUPEM DE PORTAS ABERTAS - V Semana Nacional de Ciência & Tecnologia: Evolução & Diversidade; Inst.promotora/financiadora: NUPEM / UFRJ
16. **RTUA, C.**
PALESTRA: A Extensão do Nupem e a Divulgação Científica na MESA REDONDA DE ABERTURA, 2008. (Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: NUPEM; Cidade: Macaé; Evento: V Semana Nacional de Ciência & Tecnologia: Evolução & Diversidade; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro - Macaé
17. **RTUA, C.**
PALESTRA: A Extensão no NUPEM da UFRJ e PALESTRA: Scientificarte: Arte na aprendizagem da Ciência e Ciência no Estímulo da Cultura, 2008. (Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: UFRJ; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: III Encontro Saúde e Cidadania de Extensão do CCS - UFRJ; Inst.promotora/financiadora: UFRJ

Curso de curta duração ministrado

1. **RTUA, C.**; **Barbosa, A. C.**; **Peixoto, R. F.**; **Fuentes, N. M. M.**; **Granados, M. B.**; **Dereczynski, J. M.**
A Transmissão do Conhecimento através de Recursos Audiovisuais no Ensino: Uso Contemporâneo e Simplificado, 2009. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 2 semanas.

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1. **RTUA, CHRISTINE**; Abreu, L.; Sá, S.; Rosa, F. S. S.
RÁDIO ADUFRJ - Café com Ciência e Arte: Entrevista sobre o Scientificarte, 2020. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: AdUFRJ no Rádio / Spotify
2. **RTUA, CHRISTINE**; **Paula, M. S.**
YOUTUBE UFRJ - Ciência e Arte para Todos e Todas - Festival do Conhecimento UFRJ, 2020.
(Outra, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: https://www.youtube.com/watch?v=eExido6lsvI
3. **Silva, L. G. O.**; **RTUA, CHRISTINE**
BLOG DO PAC 2013 - MICInense e Fundação de Cultura firmam parceria, 2013. (Comentário, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
4. **Silva, L. G. O.**; **RTUA, CHRISTINE**
JORNAL A VOZ DA CIDADE - MICInense e Fundação de Cultura firmam parceria, 2013. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
5. **RTUA, CHRISTINE**; **Silva, L. G. O.**
JORNAL DIARIO DO VALE: Museu Interativo de Ciências é Inaugurado em Barra Mansa, 2013.
(Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
6. **Silva, L. G. O.**; **RTUA, CHRISTINE**
JORNAL EM DIALOGO: Museu Interativo de Ciências é inaugurado em Barra Mansa, 2013.
(Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
7. **RTUA, CHRISTINE**; **Silva, L. G. O.**
JORNAL FOCO REGIONAL - MICInense firma parceria com Fundação de Cultura de BM, 2013.
(Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
8. **RTUA, CHRISTINE**; **Silva, L. G. O.**
JORNAL FOCO REGIONAL - Museu Interativo de Ciências é inaugurado em Barra Mansa, 2013.
(Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.

9. **Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE**
JORNAL FOLHA DO INTERIOR - Museu Interativo de Ciências é inaugurado em Barra Mansa, 2013. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
10. **RUTA, CHRISTINE**
JORNAL O DEBATE - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia mobiliza estudantes, 2013. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação:
11. Rodrigues, J. T.; **RUTA, CHRISTINE**
RÁDIO 101.0 FM Macaé / Programa Fala Zeze Abreu - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia e a UFRJ-Macaé, 2013. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
12. **Carvalho, M. R.; RUTA, CHRISTINE**
RÁDIO 95 FIM Macaé / Programa Marcos Soares - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia e a UFRJ-Macaé, 2013. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
13. **RUTA, CHRISTINE; Camargo, G. A.**
SITE PREFEITURA MACAÉ - Semana de Tecnologia é definida entre prefeitura e UFRJ, 2013. (Comentário, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
14. **RUTA, CHRISTINE**
JORNAL O DEBATE - Professores da UFRJ/Macaé são contemplados no PIBIC, 2012. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
15. **RUTA, CHRISTINE**
JORNAL O DEBATE - UFRJ se prepara para a 4ª Semana de Integração Acadêmica, 2012. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação:
16. **RUTA, CHRISTINE**
JORNAL RIO DAS OSTRAS - Semana de Ciência e Tecnologia acontece semana que vem em Macaé, 2012. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
17. **Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE**
JORNAL A VOZ DA CIDADE - II Mostra de Ciências reúne professores, pesquisadores e alunos, 2011. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
18. Homero, V.; **RUTA, CHRISTINE**
JORNAL DA FAPERJ - Campus Macaé da UFRJ abre várias frentes para a ciência, 2011. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação:
19. **RUTA, CHRISTINE; Gomes da Silva, L.**
JORNAL DIARIO DA COSTA DO SOL - NUPEM realiza 4º edição do projeto 'De Portas Abertas', 2011. (Comentário, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
20. **RUTA, CHRISTINE; Martins, R. L.; Gonçalves, P. R.; Petry, A. C.**
JORNAL O GLOBO / CADERNO PLANETA TERRA - Vizinhança de Alto Risco, 2011. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
21. **RUTA, CHRISTINE; Abreu, T. B.; Frossard, L.; Rosistolat, R.**
MESA REDONDA - A educação em Macaé e a formação de professores, 2011. (Mesa redonda, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
22. **Costa, R. N.; RUTA, CHRISTINE; Barbosa, A. C.; Figueiredo, D. C.**
YOUTUBE - III Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé, 2011. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <http://www.youtube.com/watch?v=zSMetUpZtgg>
23. **RUTA, CHRISTINE**
BLOG FALA COMUNIDADE DO COMPERJ - II Fórum da Bacia de Campos une ciência e sociedade, 2008. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
24. **RUTA, CHRISTINE; Di Dario, F.**
JORNAL DA FAPERJ - Macaé conta com novo espaço dedicado à divulgação da ciência entre os jovens, 2008. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.
25. **RUTA, CHRISTINE; Di Dario, F.**
REVISTA MUSEU - Macaé inaugura espaço de ciências, 2008. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)
Referências adicionais: Brasil/Português.

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras e olimpíadas

1. **Silva, L. G. O.;** de Mello Neto, J. R. T.; Oliveira, L. M.; Balieiro, C. A.; **RUTA, CHRISTINE**; Alves, D. R. VI Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa - MoCEM, 2019. (Feira, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
2. **Silva, L. G. O.;** Oliveira, L. M.; Balieiro, C. A.; **RUTA, C.**; Alves, D. R.; de Mello Neto, J. R. T. V Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa - MoCEM, 2017. (Feira, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
3. **Silva, L. G. O.;** Balieiro, C. A.; Oliveira, L. M.; **RUTA, CHRISTINE**; Alves, D. R. IV Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa - MoCEM, 2015. (Feira, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
4. **Moreira, L. M.; Milanez, J.; RUTA, CHRISTINE**; Outros
IV Feira de Ciências da UFRJ-Macaé, 2014. (Feira, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
5. **Silva, L. G. O.;** **RUTA, CHRISTINE**; Outros
XI Semana Nacional da Ciência e Tecnologia - Barra Mansa, 2014. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
6. **Moreira, L. M.;** **RUTA, CHRISTINE**; Outros
XI Semana Nacional da Ciência e Tecnologia - 3o Campus de Portas Abertas da UFRJ/Macaé, 2014. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
7. **Moreira, L. M.;** **RUTA, CHRISTINE**; Outros
6a Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé, 2014. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
8. **Moreira, L. M.; Milanez, J.;** **RUTA, C.**
II Feira de Ciências das Escolas de Macaé - UFRJ-Macaé, 2013. (Feira, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

9. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE; Chaves, S. P.; Souza, I. L.; Oliveira, L. M.; Balieiro, C. A.; Alves, D. R. III Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa - MOCEM, 2013. (Feira, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
10. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE X Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - Barra Mansa / MICInense, 2013. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
11. RUTA, CHRISTINE; Marques, S. S.; Cardoso, A.; Granados, M. B.; Anguita, V. M. X Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - 2º Campus de Portas Abertas, 2013. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
12. RUTA, CHRISTINE; Cardoso, A.; Granados, M. B.; Pagiliani, B. P. S. D.; Marques, S. S.; Camargo, G. A.; Vasconcellos, F. M.; Di Dario, F.; Petry, A. C. 1ª Semana Nacional de Museus - Espaço Ciência e Coleções Biológicas, 2013. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
13. RUTA, CHRISTINE; Silva, L. G. O. 1ª Semana Nacional de Museus - MICINENSE, 2013. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários Fomento PIBEV / UFRJ- PR5
14. RUTA, CHRISTINE; Granados, M. B.; Rennó, M. N.; Marques, S. S.; Cardoso, A. 5ª Semana de Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Macaé), 2013. (Congresso, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
15. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE IX Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - Barra Mansa / MICInense, 2012. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
16. RUTA, CHRISTINE; Granados, M. B.; Marques, S. S. V NUPEM DE PORTAS ABERTAS - IX Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2012. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
17. RUTA, C.; Abreu, T. B.; Granados, M. B.; Marques, S. S. 1º CAMPUS DE PORTAS ABERTAS - IX Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2012. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
18. RUTA, CHRISTINE; Abreu, T. B.; Granados, M. B.; Lombardo, T. N. A.; Marques, S. S. 4ª Semana de Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Macaé) (em andamento, 2012. (Congresso, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
19. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE; Alves, D. R. II Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa - MoCEM, 2011. (Feira, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
20. RUTA, CHRISTINE; Abreu, T. B.; Granados, M. B.; Costa, R. N.; Cerqueira, M. V. C. R.; Marques, S. S. III Jornada de Pesquisa e Extensão - UFRJ/Macaé, 2011. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
21. Bento, L. M. O.; RUTA, CHRISTINE; Granados, M. B.; Cerqueira, M. V. C. R.; Outros V Fórum Científico da Bacia dos Campos, 2011. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
22. Zingali, R. B.; RUTA, CHRISTINE; Abreu, T. B. XXXIII Jornada Giulio Massaraní de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2011. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
23. RUTA, CHRISTINE; Martins, S. M.; Moreira, L. M.; Granados, M. B.; Bento, L. M. O.; Outros 3ª Semana de Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Macaé), 2011. (Congresso, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
24. RUTA, C.; Abreu, T. B.; Gomes da Silva, L.; Granados, M. B. II Jornada de Pesquisa e Extensão - UFRJ/Macaé, 2010. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
25. RUTA, CHRISTINE; Gomes da Silva, L.; Di Dario, F.; Granados, M. B.; Cerqueira, M. V. C. R. III NUPEM DE PORTAS ABERTAS - VII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2010. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
26. Carvalho, L. J.; RUTA, CHRISTINE; Granados, M. B.; Outros IV Fórum Científico da Bacia de Campos, 2010. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
27. RUTA, CHRISTINE; Martins, S. M.; Carvalho, L. J.; Outros 2ª Semana de Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Macaé), 2010. (Congresso, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
28. Di Dario, F.; RUTA, CHRISTINE; Petry, A. C.; Esteves, F. A. II NUPEM DE PORTAS ABERTAS - VI Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2009. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
29. Carneiro, N. P. N.; Fuentes, N. M. M.; Barbosa, A. C.; Silva, E. R.; Silva, N. R.; RUTA, C.; Outros III Fórum Científico da Bacia de Campos, 2009. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
30. RUTA, C.; Abreu, T. B.; Gomes da Silva, L.; Carneiro, N. P. N. 1ª Jornada de Pesquisa e Extensão - UFRJ/MACAÉ, 2009. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
31. RUTA, C.; Martins, S. M.; Takase, I.; Teixeira, C. P.; Soares, A. R.; Carneiro, N. P. N.; Gomes da Silva, L.; Fuentes, N. M. M. 1ª Semana de Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Macaé), 2009. (Congresso, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
32. RUTA, C.; Siqueira, M.; Petry, A. C.; Gestinari, L. M. S.; Esteves, F. A. X Aniversário do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba - Um Panorama Científico do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba, 2008. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
33. Di Dario, F.; Morandini, A. C.; RUTA, C. 1º Encontro do Espaço Ciência do Nupem, 2008. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
34. RUTA, C.; Morandini, A. C.; Di Dario, F.; Esteves, F. A.; Azevedo, A. R. de 1º NUPEM DE PORTAS ABERTAS - V Semana Nacional de Ciência & Tecnologia: Evolução & Diversidade, 2008. (Outro, Organização de evento)

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
1ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do NUPEM - UFRJ

Participação em eventos, congressos, exposições, feiras e olimpíadas

- 1.** Festival do Conhecimento da UFRJ, 2020. (Outra)
Diversos.
- 2.** 71ª Reunião Anual da SBPC, 2019. (Encontro)
- 3.** 69ª Reunião Anual da SBPC, 2017. (Encontro)
- 4.** Apresentação (Outras Formas) no(a) 8ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ, 2017. (Outra)
Diversos trabalhos: Pôster, Oral e Oficina. Participação também como Avaliador..
- 5.** Conferencista no(a) Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do MICInense, 2017. (Outra)
A Biologia e suas perspectivas.
- 6.** Apresentação (Outras Formas) no(a) 5º Campus de Portas Abertas - XIII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2016. (Outra)
Oficinas.
- 7.** Apresentação (Outras Formas) no(a) 4º Campus de Portas Abertas - XII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2015. (Outra)
Oficinas.
- 8.** Apresentação (Outras Formas) no(a) 3º Campus de Portas Abertas - XI Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2014. (Outra)
Oficinas e Abertura/Encerramento.
- 9.** Apresentação (Outras Formas) no(a) 1ª Semana Nacional dos Museus - Espaço Ciência e Coleções Biológico, 2013. (Oficina)
OFICINA: Invertebrados Marinhos e Scientificarte.
- 10.** Apresentação (Outras Formas) no(a) 2º Campus de Portas Abertas - X Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2013. (Feira)
ABERTURA - 2º Campus de Portas Abertas - X Semana Nacional de Ciência & Tecnologia.
- 11.** Apresentação (Outras Formas) no(a) 2º Campus de Portas Abertas - X Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2013. (Feira)
ABERTURA - 2º Campus de Portas Abertas - X Semana Nacional de Ciência & Tecnologia.
- 12.** Conferencista no(a) II Feira de Ciências das Escolas de Macaé - UFRJ-Macaé, 2013. (Feira)
Encerramento.
- 13.** Conferencista no(a) IV Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa, 2013. (Feira)
Abertura da Etapa Final de Seleção dos Trabalhos.
- 14.** Conferencista no(a) V Jornada de Pesquisa e Extensão, 2013. (Outra)
Abertura e Encerramento.
- 15.** Conferencista no(a) V Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé, 2013. (Congresso)
Abertura e Encerramento.
- 16.** Conferencista no(a) VII Fórum Científico da Bacia de Campos, 2013. (Outra)
Abertura e Encerramento.
- 17.** Apresentação (Outras Formas) no(a) 1º Campus de Portas Abertas - IX Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2012. (Oficina)
Oficina: Invertebrados Marinhos e Scientificarte.
- 18.** Conferencista no(a) III Encontro de Enfermagem de Macaé e Região - MACAENF, 2012. (Encontro)
Abertura..
- 19.** Conferencista no(a) III Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa, 2012. (Feira)
Abertura da Etapa Final de Seleção dos Trabalhos.
- 20.** Conferencista no(a) IV Jornada de Pesquisa e Extensão, 2012. (Outra)
Abertura e Encerramento.
- 21.** Conferencista no(a) IV Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé, 2012. (Congresso)
Abertura e Encerramento.
- 22.** Conferencista no(a) VI Fórum Científico da Bacia de Campos, 2012. (Outra)
Abertura e Encerramento.
- 23.** Conferencista no(a) III Jornada de Pesquisa e Extensão, 2011. (Encontro)
Abertura e Encerramento.
- 24.** Conferencista no(a) III Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé, 2011. (Congresso)
Abertura e Encerramento.
- 25.** Apresentação (Outras Formas) no(a) IV Nupem de Portas Abertas - VIII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2011. (Oficina)
OFICINA: Invertebrados Marinhos e Scientificarte.
- 26.** Conferencista no(a) V Fórum Científico da Bacia de Campos, 2011. (Encontro)
Abertura e Encerramento.
- 27.** Conferencista no(a) II Jornada de Pesquisa e Extensão UFRJ-Macaé, 2010. (Encontro)
Abertura e Encerramento.
- 28.** Apresentação de Poster / Painel no(a) II Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2010.
(Outra)
Vários.
- 29.** Apresentação Oral no(a) II Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC, 2010. (Outra)
Vários.
- 30.** Apresentação (Outras Formas) no(a) II Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé, 2010.
(Congresso)
Abertura e Encerramento de Mesas de Cerimonia.
- 31.** Apresentação (Outras Formas) no(a) III Nupem de Portas Abertas - VII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2010. (Oficina)
OFICINA: Invertebrados Marinhos e Scientificarte.
- 32.** Conferencista no(a) IV Fórum Científico da Bacia de Campos, 2010. (Encontro)
Abertura e Encerramento.
- 33.** Apresentação (Outras Formas) no(a) Iº Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé, 2009.
(Congresso)
Abertura e Encerramento de Mesas de Cerimonia.
- 34.** Apresentação de Poster / Painel no(a) 61ª Reunião Anual da SBPC, 2009. (Encontro)
Levantamento e Estrutura Trófica Preliminar dos Anelídeos Poliquetas de Substrato Inconsolidado da APA do Arquipélago de Santana, Macaé, RJ..
- 35.** Apresentação (Outras Formas) no(a) I Jornada de Pesquisa e Extensão UFRJ-Macaé, 2009.
(Congresso)
Abertura e Encerramento de Mesas de Cerimonia.

36. Apresentação Oral no(a) I Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC, 2009. (Outra) SCIENTIFICARTE.
37. Conferencista no(a) I Semana de Integração UFRJ-Macaé, 2009. (Encontro) Encerramento.
38. Apresentação (Outras Formas) no(a) II Nupem de Portas Abertas - VI Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2009. (Oficina) OFICINA: Invertebrados Marinhos e Scientificarte.
39. Conferencista no(a) III Fórum Científico da Bacia de Campos, 2009. (Outra) Abertura e Encerramento.
40. Apresentação (Outras Formas) no(a) VI Semana Nacional de Ciência & Tecnologia: Evolução & Diversidade, 2009. (Outra) Scientificarte & Os Invertebrados Marinhos.
41. Apresentação de Poster / Painel no(a) XI Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência, 2009. (Encontro) Descobrindo os Invertebrados Marinhos de Macaé - Echinodermata.
42. Moderador no(a) 10º Aniversário do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba, 2008. (Encontro) ORGANIZADOR E MODERADOR MESA REDONDA: Um Panorama Científico do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba (RUTA, C.; Farjalla, V.; Soares, A. R.; Konno, T. U. & Esteves, F. A.).
43. Simposista no(a) Ciclo de Palestras do NUPEM, 2008. (Outra) PALESTRANTE: Poliquetando....
44. Diálogos da Terra no Planeta Água, 2008. (Simpósio)
45. Apresentação (Outras Formas) no(a) I Nupem de Portas Abertas - V Semana Nacional de Ciência & Tecnologia: Evolução & Diversidade, 2008. (Outra) Scientificarte & Os Invertebrados Marinhos.
46. Conferencista no(a) II Congresso Interdisciplinar UFRJmar, 2008. (Congresso) PALESTRA O que Parati come, Paraty conhece? - Diversidade Bentônica na Região Entorno de Paraty.
47. Conferencista no(a) II Fórum Científico da Bacia de Campos, 2008. (Simpósio) PALESTRANTE ABERTURA (Raposo, N. & RUTA, C.).
48. Simposista no(a) III Encontro Saúde e Cidadania de Extensão do CCS - UFRJ, 2008. (Encontro) PALESTRA: A Extensão no NUPEM da UFRJ e PALESTRA: Scientificarte: Arte na aprendizagem da Ciência e Ciência no Estímulo da Cultura / MESA REDONDA: Divulgação Científica - Ciência para Todos Bianconi, M. L.; Rumjanek, V. M.; RUTA, C. & Fernandez, A. M. L..
49. Apresentação de Poster / Painel no(a) V Congresso de Extensão da UFRJ, 2008. (Congresso) Scientificarte - Oficinas Pedagógicas com Arte para o Ensino da Ciência.
50. Apresentação (Outras Formas) no(a) V Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2008. (Encontro) PALESTRA A Extensão do Nupem e a Divulgação Científica na MESA REDONDA DE ABERTURA (RUTA, C.; Di Dario, F.; Landim, M. I. & Salles, L. O.).
51. Apresentação de Poster / Painel no(a) X Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência, 2008. (Encontro) Descobrindo os Invertebrados Marinhos de Macaé.
52. Conferencista no(a) Ciclo de Palestras do NUPEM, 2007. (Outra) PALESTRA DO PROJETO: Scientificarte (por Nathalia Fuentes).
53. I Congresso Interdisciplinar UFRJmar, 2007. (Congresso)
54. Apresentação (Outras Formas) no(a) I Fórum Científico da Bacia de Campos, 2007. (Encontro) ORGANIZAÇÃO.
55. Apresentação Oral no(a) I Seminário de Pesquisas e Práticas Pedagógicas, 2007. (Seminário) Scientificarte.
56. Apresentação Oral no(a) IV Congresso de Extensão da UFRJ, 2007. (Congresso) Scientificarte - Explorando um Novo Modelo Didático, Inovando Ciências com Arte.
57. Simposista no(a) I Congresso Internacional da Associação dos Pesquisadores Brasileiros na França, 2005. (Congresso) Mesa de Abertura e Encerramento do Congresso e Presidente do Evento.
58. Tendências no Ensino da Biologia, Encontro de Professores da Editora Saraiva, 1998. (Encontro)
59. Apresentação de Poster / Painel no(a) 47a Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 1995. (Congresso) Caracterização Preliminar da Distribuição Espacial da Fauna Bentônica de Substrato Não Consolidado da Praia Suja, Ilha da Marambaia, Mangaratiba, RJ.

Redes sociais, websites e blogs

1. RUTA, CHRISTINE
FAN PAGE: Nova Macaé, 2013. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs)
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/pages/Bairro-Nova-Maca%C3%A9/543385822391660>
2. RUTA, CHRISTINE
GRUPO: Disciplina Zoologia I (Mollusca), 2013. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs)
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/groups/379672728801172/>
3. RUTA, CHRISTINE; Freitas, R.
GRUPO: Laboratório de Sistemática e Ecologia de Organismos Bênticos, 2013. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs)
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/groups/164613690392857/>
4. RUTA, CHRISTINE; Cardoso, A.
GRUPO: SNCT UFRJ-Macaé, 2013. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs)
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/groups/147492155450121/>
5. RUTA, CHRISTINE; RUTA, CHRISTINE
WEB SITE: Forum Científico da Bacia de Campos, 2013. (Site, Mídias sociais, websites, blogs)
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <http://fcbaciadecampos.wix.com/fcbc#/realizacao/c16ga>
6. RUTA, CHRISTINE
FAN PAGE: Núcleo Arte, Mídia e Educação (AME), 2012. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs)
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/pages/Nucleo-Arte-Midia-e-Educacao-AME/380045498722965>
7. RUTA, CHRISTINE; Abreu, T. B.
FAN PAGE: Todos juntos pela Extensão (CANDIDATURA), 2012. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs)
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/pages/Todos-juntos-pela-Extens%C3%A3o-113/171367246283620>

8. RUTA, CHRISTINE; Cardoso, A. PERFIL: COEX, 2012. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs) Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/coex.ufrjmacae?ref=ts>
9. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE FAN PAGE: Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense (MICinense), 2010. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs) Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/micinense>
10. RUTA, C.; Abreu, T. B.; Gomes da Silva, L.; Granados, M. B. FAN PAGE: Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé (JPE), 2009. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs) Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/JpeJornadaDePesquisaEExtensaoUfrjMaca>
11. Xavier, M. S.; RUTA, CHRISTINE FAN PAGE: Fórum Científico da Bacia de Campos, 2007. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs) Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/groups/467262276644425/>
12. RUTA, CHRISTINE; Barbosa, A. C.; Leitão, A. S. FAN PAGE: Laboratório de Sistemática e Ecologia de Organismos Bênticos, 2007. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs) Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/sieob>
13. RUTA, CHRISTINE FAN PAGE: Scientificarte, 2007. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs) Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/Scientificarte>

Demais produções bibliográficas

1. Di Dario, F.; Leal, G. F.; Gonçalves, P. R.; RUTA, CHRISTINE; Marques, S. S.; Araújo, A. C.; Pereira, M. M. S.; Oliveira, E. S.; Leite, C. C. P.; Agapito, B. P.; Ferrão, V. A. O. S.; Nascimento, T. S. Espaço Ciência NUPEM/UFRJ: Comunicação com a Sociedade para a Promoção do Desenvolvimento Socioambiental no Norte Fluminense.. Artigo digital. Rio de Janeiro:Pro Reitoria de Extensão da UFRJ, 2013. (Outra produção bibliográfica) Áreas do conhecimento: Divulgação Científica,Museologia,Zoologia Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <http://boletim.pr5.uff.br/index.php/artigos/meio-ambiente/6-espaco-ciencia-nupem-uffrj-comunicacao-com-a-sociedade-para-a-promocao-do-desenvolvimento-socioambiental-no-norte-fluminense>
2. RUTA, CHRISTINE; Silva, L. G. O.; Oliveira, L. M.; Barbosa, A. C. O Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense: uma profícua parceria interinstitucional e intermunicipal. Artigo digital. Rio de Janeiro:Pro Reitoria de Extensão da UFRJ, 2013. (Outra produção bibliográfica) Áreas do conhecimento: Divulgação Científica,Museologia Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <http://boletim.pr5.uff.br/index.php/artigos/cultura/16-o-museu-interativo-de-ciencias-do-sul-fluminense-uma-proficia-parceria-interinstitucional-e-intermunicipal>
3. RUTA, CHRISTINE; Souza, H. O.; Barbosa, A. C.; Guimarães, A.; Freitas, C. O.; Gallo, J. A.; Agostinho, L. S.; Oliveira, L. P.; Cunha, M. C.; Paula, M. S. Scientificarte: Um modelo didático baseado na percepção da Arte enquanto forma de aprendizagem para o ensino de Ciências. Artigo online. Rio de Janeiro:Pro Reitoria de Extensão da UFRJ, 2013. (Outra produção bibliográfica) Áreas do conhecimento: Divulgação Científica Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <http://boletim.pr5.uff.br/index.php/artigos/cultura/7-scientificarte-um-modelo-didatico-baseado-na-percecao-da-arte-enquanto-forma-de-aprendizagem-para-o-ensino-de-ciencias>
4. Vários, V.; RUTA, CHRISTINE Manual do Estudante Brasileiro na França. Manual. Paris:APEB-FR, 2006. (Outra produção bibliográfica) Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: http://www.apebfr.org/interno/manualapeb/pdf/manual_APEBfr_2a_edicao.pdf

Demais produções técnicas

1. RUTA, C.; Barbosa, A. C.; Peixoto, R. F.; Fuentes, N. M. M.; Granados, M. B.; Dereczynski, J. M. A Transmissão do Conhecimento através de Recursos Audiovisuais no Ensino: Uso Contemporâneo e Simplificado, 2009. (Extensão, Curso de curta duração ministrado) Referências adicionais: Brasil/Português. 2 semanas.

Orientações e Supervisões

Orientações e supervisões

Orientações e supervisões concluídas

Dissertações de mestrado: orientador principal

1.  Meriane dos Santos Paula. **MESTRADO (CAPES): Caracterização da Macrofauna Bentônica Acompanhante da Pesca Artesanal de Arrasto do Camarão em Macaé: Diversidade de Espécimes Etnoconhecimento da Comunidade Pesqueira Local.** 2018. Dissertação (Ciências Ambientais e Conservação) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Referências adicionais: Brasil/Português.
2.  Roberta Ribeiro Freitas. **MESTRADO (CAPES): Cirratulidae (Annelida: Polychaeta), com ênfase na taxonomia de Kirkegaardia da Bacia de Campos, Brasil.** 2017. Dissertação (PPG Ciências Ambientais e Conservação (PPGCAC)) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Referências adicionais: Brasil/Português.
3.  Rannyele Passos Ribeiro. **BIODIVERSIDADE MOLECULAR DE ANELÍDEOS POLIQUETAS DE ILHAS OCEÂNICAS DO NORDESTE BRASILEIRO UTILIZANDO DNA BARCODE.** 2015. Dissertação (PPG Ciências Ambientais e Conservação) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Referências adicionais: Brasil/Português. Coorientadores: Paulo Cesar de Paiva e Joana Zanol Pinheiro da Silva
4.  Diego Seda D'Elia. **MESTRADO: Distribuição Espacial e Temporal de Polychaeta na Baía de Sepetiba.** 2015. Dissertação (Ciências Ambientais e Conservação) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro Referências adicionais: Brasil/Português.

5.  Aline da Cruz Barbosa. **MESTRADO (CNPq/PROTAX) Pilargidae (Annelida: Polychaeta): Um Modelo de Eco-Evo-Devo a partir de Estudos da Biodiversidade da Bacia de Campos.** 2014. Dissertação (Ciências Ambientais e Conservação) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.
6.  Alana dos Santos Leitão. **MESTRADO (CNPq/PROTAX): TAXONOMIA, ESTRUTURA POPULACIONAL E DISTRIBUIÇÃO ESPAÇO-TEMPORAL DE POLYCHAETA NA LAGOA VISGUEIRO DO PARQUE NACIONAL DA RESTINGA DE JURUBATIBA, RJ, BRASIL.** 2014. Dissertação (Ciências Ambientais e Conservação) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.
7.  Nathalia Moura Muzi Fuentes. **MESTRADO (CAPES): Territórios, Saberes e Imagens: Um Estudo sobre a Relação entre a População do Entorno e o Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba, Rio de Janeiro, Brasil.** 2013. Dissertação (CIÊNCIAS AMBIENTAIS E CONSERVAÇÃO) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
Referências adicionais: Brasil/Português.
8.  Bárbara Carolina Araújo Ferreira. **MESTRADO (CAPES): Sistemática dos Anelídeos Poliquetas das Lagoas do PARNA de Jurubatiba, Macaé, RJ.** 2012. Dissertação (Zoologia) - Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
Referências adicionais: Brasil/Português.
9.  Andrezza Ribeiro Menezes. **MESTRADO (CNPq/PROTAX): Composição das Subfamílias de Syllidae (Polychaeta) e Taxonomia de Exogoninae (Syllidae) da Plataforma Continental Sergipe-Alagoas (Nordeste, Brasil).** 2012. Dissertação (Zoologia) - Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.

Dissertações de mestrado: co-orientador

1. Emilie Dufeu. **Mise au point de l'imagerie 3D rapide pour observer le ver Platynereis dumerili.** 2019. Dissertação (CFA des Sciences) - Sorbonne Université
Inst. financiadora: Outra
Referências adicionais: Brasil/Francês.
Orientador Principal: Xavier Baudin
2. Felipe da Costa Dias. **MESTRADO (PETROBRAS/CENPES): Mapas de Sensibilidade para o Arquipélago de Santanna: Uma APA Municipal sem o Plano de Manejo.** 2014. Dissertação (Ciências Ambientais e Conservação) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Centro de Pesquisas Leopoldo Américo Miguez de Mello e UFRJ
Referências adicionais: Brasil/Português.

Teses de doutorado: co-orientador

1. Marco Antônio Bastos Gomes. **DOUTORADO (CAPES): Taxonomia de Syllidae (Polychaeta) em Costões Rochosos do Rio de Janeiro.** 2016. Tese (Pós-Graduação em Ciências Biológicas) - Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
Referências adicionais: Brasil/Português.

Monografias de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1. Marla Granados Belarmino. **Um Modelo de Universidade Fundamentado na Ideia de Integração Acadêmica e de Vocação para o Desenvolvimento Regional.** 2013. Monografia (Educação Tecnológica) - Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca
Referências adicionais: Brasil/Português.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. Andra dos Santos França. **BACHARELADO - Contribuições para a Taxonomia de Cirratulidae (Annelida): Novos Registros de Chaetozone Malmgren, 1867 e uma Nova Espécie de Aphelochaeta Blake, 1991, Rio de Janeiro.** 2019. Curso (Bacharelado em Ciências Biológicas (Meio Ambiente)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro Campus Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
2. Marvin Leria. **Etude de la Croissance Postérieure de l'Annelide Platynereis dumerilii.** 2018. Curso (Licence Sciences et technologies - Mention Sciences de la Vie) - Université de Bordeaux
Inst. financiadora: Centre National de la Recherche Scientifique
Referências adicionais: Brasil/Português.
3. Andrea França. **Scientificarte.** 2012. Curso (Bacharelado em Ciências Biológicas (Meio Ambiente)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro Campus Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
4. Vânia Baptista. **Prática em Ciências no Ensino Fundamental.** 2001. Curso (Licenciatura) - Universidade Castelo Branco
Áreas do conhecimento: CIÉNCIAS BIOLOGICAS,Educação
Referências adicionais: Brasil/Português.

Iniciação científica

1.  Davi Moreira Mundim. **Biodiversidade de Anelídeos Poliquetas Tropicais: uma Abordagem Filogeográfica.** 2020. Iniciação científica (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
Com Paulo C. de Paiva (Orientador Principal)
2.  Carlos Antônio de Oliveira da Costa. **Segmentação em Annelida: Estudos em Biologia Evolutiva do Desenvolvimento.** 2019. Iniciação científica (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
3. Rayssa de Castro Diniz. **Desenvolvimento Socioambiental de Macaé: Ciência, Tecnologia e Saberes Locais Contribuindo para Pesca Sustentável e Conservação Ambiental em Macaé.** 2018. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: fundação universitária de macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
4. Gabriel Pereira Lourenço. **Desenvolvimento Socioambiental de Macaé: Ciência, Tecnologia e Saberes Locais Contribuindo para Pesca Sustentável e Conservação Ambiental em Macaé.** 2018.

Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: fundação universitária de macae
Referências adicionais: Brasil/Português.

5. Marina Barbosa da Silva. **Polychaeta**. 2017. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
6. Gabriel Fabrício Viana. **Desenvolvimento Socioambiental de Macaé: Ciência, Tecnologia e Saberes Locais Contribuindo para Pesca Sustentável e Conservação Ambiental em Macaé**. 2016. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: fundação universitária de macae
Referências adicionais: Brasil/Português.
7. Henrique Stuart. **Desenvolvimento Socioambiental de Macaé: Ciência, Tecnologia e Saberes Locais Contribuindo para Pesca Sustentável e Conservação Ambiental em Macaé**. 2016. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: fundação universitária de macae
Referências adicionais: Brasil/Português.
8. Gabriel Pereira Lourenço. **Phyllodocida (Polychaeta) do Brasil: Molecular e Morfologia**. 2016. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
9. Rayssa de Castro Diniz. **Phyllodocida (Polychaeta) do Brasil: Molecular e Morfologia**. 2016. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
10. Jairo Aramis dos Reis Mata Júnior. **Barcode de Anelídeos Poliquetas do Atol das Rocas**. 2013. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
11. Roberta Ribeiro de Freitas. **IC (PIBIC/UFRJ/CNPq): Mapas de Sensibilidade para o Arquipélago de Santana: Uma APA Municipal sem o Plano de Manejo**. 2013. Iniciação científica (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro Campus Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
12. Victoria Macarena Anguita. **IC (UFRJ/PR2/PIBIC): JPE**. 2013. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
13.  Natália Malaquias Souto. **IC (CNPq/PROTAX): Phyllodocida (Polychaeta) do Brasil - Ênfase em EUNICIDAE**. 2012. Iniciação científica (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.
14. Victor Hugo de Almeida Marques. **IC (CNPq/PROTAX): Phyllodocida (Polychaeta) do Brasil - Ênfase em Evo-Devo**. 2012. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.
15. Felipe de Assis Ferreira. **IC: Estudo sobre Dinâmica Populacional: Subsídios para Manejo e Conservação do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba e da Plataforma Continental da Bacia de Campos**. 2012. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
16. Daniel Cavalcanti Figueiredo. **IC (FAPERJ) Relação entre áreas naturais e urbanas através da imagem e sua utilização no campo educacional de macaé: uma forma de incentivo para a regionalização do conteúdo escolar**. 2012. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
17. Nayara Gomes de Araújo. **IC (PIBIC/UFRJ/CNPq): Estudo sobre Dinâmica Populacional: Subsídios para Manejo e Conservação do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba e da Plataforma Continental da Bacia de Campos**. 2012. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.
18. Hilana Couto Ferreira. **IC (PIBIC/UFRJ/CNPq): Mapas de Sensibilidade para o Arquipélago de Santana: Uma APA Municipal sem o Plano de Manejo**. 2012. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro Campus Macaé
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.
19. Ingrid Stefany Cabral de Oliveira. **IC (UFRJ/PR2/PIBIC): JPE**. 2012. Iniciação científica - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
20. Marcelle da Silva Gonçalves. **IC (CNPq/PROTAX): Phyllodocida (Polychaeta) do Brasil - Ênfase: Associação com Macroalgas**. 2011. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.
21. Alana dos Santos Leitão. **IC (CNPq/PROTAX): Phyllodocida (Polychaeta) do Brasil - Ênfase em Hesionidae**. 2011. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.
22. Sara de Oliveira Ferreira. **IC (FAPERJ): Coleção de Invertébrados marinhos da Bacia de Campos: Implementação e Manutenção**. 2011. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
23. Luana de Moraes Ribeiro. **IC (FAPERJ): Espaço Ciência de Barra Mansa (RJ)**. 2011. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
24. Mariana Ramos de Souza. **IC (FAPERJ): Espaço Ciência de Barra Mansa (RJ)**. 2011. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
25. Rafael Javarini. **IC (UFRJ/PR2/PIBIC): JPE**. 2011. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ

Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.

26. Henrique Stuart. **Phyllodocida (Anelida: Polychaeta) do Brasil.** 2011. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
27. João Mario Dereczynski. IC (**FAPERJ: Coleção de Invertebrados marinhos da Bacia de Campos: Implementação e Manutenção.** 2010. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
28. Rafael de Lima Javarini Feitosa. IC (**FUNEMAC: Arquipélago de Sant'Anna: Uma APA municipal do estado do Rio de Janeiro sem plano de manejo e praticamente sem estudos (Levantamento, Importância e estratégias para o bento marinho Macaé).** 2010. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Fundação universitária de macae
 Referências adicionais: Brasil/Português.
29. Marcelle da Silva Gonçalves. IC (**FUNEMAC: Arquipélago de Sant'Anna: Uma APA municipal do estado do Rio de Janeiro sem plano de manejo e praticamente sem estudos (Levantamento, importância e estratégias para o bento marinho Macaé).** 2010. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: fundação universitária de macae
 Referências adicionais: Brasil/Português.
30. Alana dos Santos Leitão. IC (**FUNEMAC: Arquipélago de Sant'Anna: Uma APA municipal do estado do Rio de Janeiro sem plano de manejo e praticamente sem estudos (Levantamento, importância e estratégias para o bento marinho Macaé).** 2010. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: fundação universitária de macae
 Referências adicionais: Brasil/Português.
31. Aline da Cruz Barbosa. IC (**PIBIC/CNPq/UFRJ: Mudanças Climáticas Globais e o Funcionamento dos Ecosistemas Costeiros da Bacia de Campos: Uma Perspectiva Espaço-Temporal - Estudo Taxonómico de Polychaeta das Lagoas do PARNA da Restinga de Jurubatiba..** 2010. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
32. Nathalia Moura Muñiz Fuentes. IC (**PIBIC/CNPq/UFRJ: Caracterização da Macrofauna Bentônica da APA do Arquipélago de Santana, Macaé, RJ.** 2009. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
33. Aline da Cruz Barbosa. IC (**PIBIC/CNPq/UFRJ: Caracterização da Macrofauna Bentônica da APA do Arquipélago de Santana, Macaé, RJ.** 2009. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
34. Felipe Amoreira da Paixão. **TCT MEDIO (CENPES): Ecologia e Biologia Reprodutiva das Espécies Dominantes de Poliquetas Spionida (Anelida) de Praias e Águas Rasas dos Estados do Rio de Janeiro, São Paulo e Paraná.** 2009. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Referências adicionais: Brasil/Português.
35. Rodolfo dos Santos Coutinho Coimbra. IC: **Caracterização da Malacofauna da APA do Arquipélago de Santana, Macaé, RJ.** 2007. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
36. Raphaela Ferreira Peixoto. IC: **Distribuição Espacial dos Polychaeta da APA do Arquipélago de Santana, Macaé, RJ.** 2007. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
37. Patrícia Vera Aires Tavares. IC: **Estrutura Trófica dos Anelídeos Poliquetas da APA do Arquipélago de Santana, Macaé, RJ.** 2007. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
38. Filipe Alonso de Camargo Rouefski. IC (**FAPERJ: Poliquetas Bioincrastantes da Baía da Ilha Grande: Espécies Invasoras e Eutrofização.** 2007. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
 Palavras-chave: Polychaeta
 Referências adicionais: Brasil/Português.
39. Laiz Araújo. IC (**PIBIC/CNPq/UFRJ: Caracterização da Macrofauna Bentônica da APA do Arquipélago de Santana, Macaé, RJ.** 2007. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
 No segundo ano, a ênfase foi dada aos Anelídeos Poliquetas
40. Aline da Cruz Barbosa. IC: **Revisão de Echiura e de Sipuncula do Brasil.** 2007. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Referências adicionais: Brasil/Português.

Orientação de outra natureza

1. Carlos Antonio de Oliveira da Costa. **Scientificarte.** 2021. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
2. Davi Moreira Mundim. **Scientificarte.** 2021. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
3. Beatriz Soares de Meirelles. **Scientificarte.** 2021. Orientação de outra natureza (Pintura) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
4. Felipe Desterro Vieira Lopes. **Scientificarte.** 2021. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
5. Matheus da Silva Santos. **Scientificarte.** 2021. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 6.

Lucas Ferreira dos Santos. **Scientificarte**. 2021. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.

7. Lucas Barbosa dos Santos. **Scientificarte**. 2021. Orientação de outra natureza (Pintura) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
8. Luiza Santos de Almeida Ferreira. **Scientificarte**. 2021. Orientação de outra natureza (História da Arte) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
9. Matheus de Souza Leite Alexandre. **Scientificarte**. 2021. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas: Biofísica) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
10. Matheus da Rocha Rangel. **Scientificarte**. 2020. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
11. Adila Guelli Samarino. **Scientificarte**. 2020. Orientação de outra natureza (Abi - Letras - Português - Latim) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
12. Roberta Ribeiro Freitas. **Cirratulidae do Brasil**. 2019. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
13. Gabriela Figueiredo Tavares. **Scientificarte**. 2019. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Pro Cultura
Referências adicionais: Brasil/Português.
14. Gabriela Fabrício Viana. **Scientificarte**. 2019. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Pro Cultura
Referências adicionais: Brasil/Português.
15. Gabriela Soares Martins. **Scientificarte**. 2019. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
16. Fabrícia Oliveira Feijó de Lima. **Scientificarte**. 2019. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Pro Cultura
Referências adicionais: Brasil/Português.
17. Gabriela Fabrício Viana. **Scientificarte**. 2018. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Pro Cultura
Referências adicionais: Brasil/Português.
18. Tamara do Nascimento Scarpini. **Scientificarte**. 2017. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Pro Cultura
Referências adicionais: Brasil/Português.
19. Adail Soares Júnior. **Scientificarte**. 2017. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Pro Cultura
Referências adicionais: Brasil/Português.
20. Luiz Fernando Perdonati. **Scientificarte**. 2017. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Pro Cultura
Referências adicionais: Brasil/Português.
21. Thalyta Santos Amorim. **Scientificarte**. 2017. Orientação de outra natureza (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro Campus Macaé
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
22. Isabelle Balsalobre Giacobini. **Anelídeos Poliquetas do Atol das Rocas**. 2016. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
23. Victor Hugo de Almeida Marques. **Monitoria**. 2016. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
24. Felipe de Assis Ferreira. **Monitoria**. 2016. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
25. Luiz Fernando Perdonati. **Observar para Conhecer, Conhecer para Proteger: Construção de um Modelo Didático através da Arte enquanto forma de conhecimento, Em Especial na sua Inspiração Profunda com Os Seres Vivos**. 2016. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Inst. financiadora: fundação universitária de macae
Referências adicionais: Brasil/Português.
26. Luiz Gonzaga de Lima Júnior. **Observar para Conhecer, Conhecer para Proteger: Construção de um Modelo Didático através da Arte enquanto forma de conhecimento, Em Especial na sua Inspiração Profunda com Os Seres Vivos**. 2016. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Inst. financiadora: fundação universitária de macae
Referências adicionais: Brasil/Português.
27. Jairo Aramis dos Reis Mata Júnior. **Observar para Conhecer, Conhecer para Proteger: Construção de um Modelo Didático através da Arte enquanto forma de conhecimento, Em Especial na sua Inspiração Profunda com Os Seres Vivos**. 2016. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: fundação universitária de macae
Referências adicionais: Brasil/Português.
28. Amanda Rodrigues Moreira. **Observar para Conhecer, Conhecer para Proteger: Construção de um Modelo Didático através da Arte enquanto forma de conhecimento, Em Especial na sua Inspiração Profunda com Os Seres Vivos**. 2016. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: fundação universitária de macae
Referências adicionais: Brasil/Português.

- 29.** Cristiane de Oliveira Freitas. **Scientificarte**. 2016. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 30.** Marco Antonio Bastos Gomes. **Syllidae**. 2016. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 31.** Tamara do Nascimento Scarpini. **10 ANOS DO SCIENTIFICARTE - OBSERVAR PARA CONHECER / Construção de um modelo didático a partir do qual se possa pensar a arte enquanto forma de conhecimento, em particular na sua inspiração profunda com os seres vivos**. 2016. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 32.** Adail Soares Júnior. **10 ANOS DO SCIENTIFICARTE - OBSERVAR PARA CONHECER / Construção de um modelo didático a partir do qual se possa pensar a arte enquanto forma de conhecimento, em particular na sua inspiração profunda com os seres vivos**. 2016. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 33.** Raphael Kalil. **10 ANOS DO SCIENTIFICARTE - OBSERVAR PARA CONHECER / Construção de um modelo didático a partir do qual se possa pensar a arte enquanto forma de conhecimento, em particular na sua inspiração profunda com os seres vivos**. 2016. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 34.** Stella Almeida. **Monitoria**. 2015. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 35.** Camila Gadioli. **Monitoria**. 2015. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 36.** Nayara Alves. **Scientificarte**. 2015. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 37.** Andressa de Oliveira. **Scientificarte**. 2015. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 38.** Aline da Cruz Barbosa. **BOLSA DTI-B - Coleções Biológicas**. 2014. Orientação de outra natureza - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 39.** Anna Christina Souza. **Caracterização Preliminar da Diversidade da Fauna Bentônica da Lagoa Vissqueiro, Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba, RJ**. 2014. Orientação de outra natureza (Ensino Médio) - Colégio de Aplicação Macaé
Inst. financiadora: Subsecretaria da C&T da Prefeitura Municipal de Macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 40.** Cristiane de Oliveira Freitas. **EXTENSAO BOLSISTA ESPECIAL I (PIBEX/UFRJ): Scientificarte**. 2013. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Pro Cultura
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 41.** Maria Ligia de Andrade e Santos Silva Filha. **EXTENSAO BOLSISTA ESPECIAL I (PIBEX/UFRJ): Scientificarte**. 2013. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: Pro Cultura
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 42.** Tainá Golzio B. Donnini. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte**. 2013. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 43.** Nicholas Bernardo R. Homem Roxo Passos. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte**. 2013. Orientação de outra natureza (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro Campus Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 44.** Nathália Vasconcelos. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte**. 2013. Orientação de outra natureza (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro Campus Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 45.** Isis Soares. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte**. 2013. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Pro Cultura
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 46.** Felipe de Assis Ferreira. **IC (CNPq/PROTAX): Phylodocida (Polychaeta) do Brasil**. 2013. Orientação de outra natureza - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 47.** Italo Martins Coutinho. **JOVENS TALENTOS (FAPERJ): MICINENSE**. 2013. Orientação de outra natureza - Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 48.** Maila Carolina Gomes de Paula. **JOVENS TALENTOS (FAPERJ): MICINENSE**. 2013. Orientação de outra natureza - Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 49.** Ana Flávia Martins Corrêa. **JOVENS TALENTOS (FAPERJ): MICINENSE**. 2013. Orientação de outra natureza - Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 50.** Larissa Amorim França. **JOVENS TALENTOS (FAPERJ): MICINENSE**. 2013. Orientação de outra natureza - Museu Interativo de Ciências do Sul Fluminense
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 51.** Bárbara de Pinho Agapito. **MONITORIA BOLSISTA (PR1/UFRJ): ZOOLOGIA I e II**. 2013. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.

- 52.**  Emiliana Galote de Oliveira Zogbi da Silva. **MONITORIA BOLSISTA (PR1/UFRJ): ZOOLOGIA I e II.** 2013. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 53.**  Victor Hugo de Almeida Marques. **MONITORIA VOLUNTÁRIA (PR1/UFRJ): ZOOLOGIA I e II.** 2013. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 54.** Victor Hugo de Almeida Marques. **TCT MEDIO (CNPq/PROTAX): Phyllodocida (Polychaeta) do Brasil - Énfase em Taxonomia de** 2013. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 55.** Victoria Macarena Ramos Anguita. **Universidade e Escolas Públicas no Interior do Rio de Janeiro: Implementação de Novas Redes Regionais na Diffusão do Conhecimento Científico.** 2013. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 56.** Helena de Oliveira Souza. **EXTENSAO BOLSISTA ESPECIAL I (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2012. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Pro Cultura
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 57.** Juliana de Araújo Gallo. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2012. Orientação de outra natureza - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 58.** Luana Pinho de Oliveira. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2012. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 59.** Thiago Nogueira do Amparo Lombardo. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2012. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 60.** Marcelo Coelho da Cunha. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2012. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 61.** Meriane dos Santos Paula. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2012. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 62.** Cristiane de Oliveira Freitas. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2012. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 63.** Lya Neumann. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2012. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro Campus Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 64.** Lorena Soares Agostinho. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2012. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro Campus Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 65.** Ascanio Guimarães Ribeiro. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2012. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro Campus Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 66.** Maria Lígia de Andrade e Santos Silva Filha. **MONITORIA BOLSISTA (PR1/UFRJ): ZOOLOGIA II.** 2012. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 67.**  Dâfine Aparecida Oliveira da Silva. **TCT MEDIO (CNPq/PROTAX): Phyllodocida (Polychaeta) do Brasil - Énfase em Taxonomia de Hesionidae e Syllidae de costões rochosos do Rio de Janeiro.** 2012. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 68.** Rannyele Passos Ribeiro. **IC: Polychaeta do Maranhão.** 2011. Orientação de outra natureza - Universidade Federal do Maranhão
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 69.** Maria Jovelina Pereira. **Jovem Talento (FAPERJ): Espaço Ciência de Barra Mansa (RJ).** 2011. Orientação de outra natureza (Ensino Médio) - CIEP Maria José M. de Carvalho
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 70.** Nicolas Dias Prado. **Jovem Talento (FAPERJ): Espaço Ciência de Barra Mansa (RJ).** 2011. Orientação de outra natureza (Ensino Médio) - CIEP Maria José M. de Carvalho
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 71.** Luiz Fernando da Silva. **Jovem Talento (FAPERJ): Espaço Ciência de Barra Mansa (RJ).** 2011. Orientação de outra natureza (Ensino Médio) - CIEP Maria José M. de Carvalho
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 72.** Carolina Natalício da Silva. **Jovem Talento (FAPERJ): Espaço Ciência de Barra Mansa (RJ).** 2011. Orientação de outra natureza (Ensino Médio) - CIEP Maria José M. de Carvalho
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 73.** Maria Lígia de Andrade. **MONITORIA BOLSISTA (PR1/UFRJ): ZOOLOGIA II.** 2011. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 74.** Hilana Ferreira. **MONITORIA VOLUNTÁRIA: ZOOLOGIA II.** 2011. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 75.** Marco Antônio Bastos Gomes. **TCT MEDIO (CNPq/PROTAX): Phyllodocida (Polychaeta) do Brasil - Énfase em Taxonomia de Hesionidae e Syllidae de costões rochosos do Rio de Janeiro.** 2011.

Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
 Referências adicionais: Brasil/Português.
 O aluno possui uma bolsa de AT nível 2 e trabalha no projeto *Phyllodocida* (CNPq/Protax)

76. Natalie Arantes Yoshimura. **TCT SUPERIOR (FAPERJ): Espaço Ciência de Barra Mansa (RJ).** 2011. Orientação de outra natureza (Ensino Médio) - CIEP Maria José M. de Carvalho
 Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
A Bolsa de TCT é para Docente do Ensino Médio.
77. Luciano Gustavo Oliveira da Silva. **TCT SUPERIOR (FAPERJ): Espaço Ciência de Barra Mansa (RJ).** 2011. Orientação de outra natureza (Ensino Médio) - CIEP Maria José M. de Carvalho
 Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
A bolsa TCT é para Docente do Ensino Médio.
78. Alana dos Santos Leitão. **EXTENSAO (FUNEMAC): Compreendendo as Mudanças Climáticas Globais e o Funcionamento dos Ecossistemas Costeiros da Bacia de Campos através da ARTE, MÍDIA e EDUCAÇÃO (AME).** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: fundação universitária de macae
 Referências adicionais: Brasil/Português.
79. Raphaela Ferreira Peixoto. **EXTENSAO (FUNEMAC): Compreendendo as Mudanças Climáticas Globais e o Funcionamento dos Ecossistemas Costeiros da Bacia de Campos através da ARTE, MÍDIA e EDUCAÇÃO (AME).** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: fundação universitária de macae
 Referências adicionais: Brasil/Português.
80. Rafael de Lima Javarini Feitosa. **EXTENSAO (FUNEMAC): Compreendendo as Mudanças Climáticas Globais e o Funcionamento dos Ecossistemas Costeiros da Bacia de Campos através da ARTE, MÍDIA e EDUCAÇÃO (AME).** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: fundação universitária de macae
 Referências adicionais: Brasil/Português.
81. Paulo Alex Diemer. **Jovens Talentos (FAPERJ): Desenhando e Fotografando Animais Marinhos do Litoral de Macaé, RJ.** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
82. Vanessa Oliveira do Carmo. **Jovens Talentos (FAPERJ): Desenhando e Fotografando Animais Marinhos do Litoral de Macaé, RJ.** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
83. Jhony Rodrigues Pinto. **Jovens Talentos (FAPERJ): Desenhando e Fotografando Animais Marinhos do Litoral de Macaé, RJ.** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
84. Sara de Oliveira. **MONITORIA (PR1/UFRJ): ZOOLOGIA II.** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
85. Aline da Cruz Barbosa. **MONITORIA VOLUNTÁRIA: ZOOLOGIA II.** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Referências adicionais: Brasil/Português.
86. Alana dos Santos Leitão. **MONITORIA VOLUNTÁRIA: ZOOLOGIA II.** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Referências adicionais: Brasil/Português.
87. Felipe Amoreira da Paixão. **TCT MEDIO (CENPES): Sistema Bentônico: Habitats - Heterogeneidade Ambiental da Bacia de Campos - Polychaeta.** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: PETROBRAS
 Referências adicionais: Brasil/Português.
88. Aline da Cruz Barbosa. **TCT MEDIO (CENPES): Sistema Bentônico: Habitats - Heterogeneidade Ambiental da Bacia de Campos - Polychaeta.** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
89. Marcelle da Silva Gonçalves. **TCT MEDIO (CENPES): Sistema Bentônico: Habitats - Heterogeneidade Ambiental da Bacia de Campos - Polychaeta.** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Referências adicionais: Brasil/Português.
90. Alana dos Santos Leitão. **TCT MEDIO (CENPES): Sistema Bentônico: Habitats - Heterogeneidade Ambiental da Bacia de Campos - Polychaeta.** 2010. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
91. Raphaela Ferreira Peixoto. **EXTENSAO (FUNEMAC): Scientificarte.** 2009. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: fundação universitária de macae
 Referências adicionais: Brasil/Português.
92. Maria de Araújo Rito. **EXTENSAO (FUNEMAC): Scientificarte.** 2009. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: fundação universitária de macae
 Referências adicionais: Brasil/Português.
93. Aline da Cruz Barbosa. **EXTENSAO (FUNEMAC): Scientificarte.** 2009. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: fundação universitária de macae
 Referências adicionais: Brasil/Português.
94. Aline da Cruz Barbosa. **EXTENSAO: SCIENTIFICARTE & AME.** 2009. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Referências adicionais: Brasil/Português.
95. Patricia Vera Aires Tavares. **MONITORIA (PR1/UFRJ): ZOOLOGIA II.** 2009. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
96. Aline da Cruz Barbosa. **MONITORIA VOLUNTÁRIA: ZOOLOGIA II.** 2009. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Referências adicionais: Brasil/Português.
97. Laila Pereira Madalena. **EXTENSAO (FUNEMAC): Invertebrados Marinhos: Uma Abordagem Didática com Consciência e Cultura.** 2008. Orientação de outra natureza - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
 Inst. financiadora: Fundação Educacional de Macaé
 Referências adicionais: Brasil/Português.

- 98.** Marcus Vinicius Muros. **EXTENSÃO (FUNEMAC) Invertebrados Marinhos: Uma Abordagem didática com Consciência e Cultura.** 2008. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Fundação Educacional de Macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 99.** Nayara da Motta Stefanon. **Jovens Talentos (FAPERJ): Descobrindo os Invertebrados Marinhos de Macaé.** 2008. Orientação de outra natureza - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 100.** Stephânia da Motta Stefanon. **Jovens Talentos (FAPERJ): Descobrindo os Invertebrados Marinhos de Macaé.** 2008. Orientação de outra natureza - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 101.** Rodolfo Coimbra. **MONITORIA (PR1/UFRJ): ZOOLOGIA II.** 2008. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 102.** Patricia Vera Tavares. **MONITORIA (PR1/UFRJ): ZOOLOGIA III.** 2008. Orientação de outra natureza - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 103.** Nathalia Moura Muzy Fuentes. **MONITORIA VOLUNTÁRIA: ZOOLOGIA II.** 2008. Orientação de outra natureza - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 104.** Raphaela Ferreira Peixoto. **MONITORIA VOLUNTÁRIA: ZOOLOGIA II.** 2008. Orientação de outra natureza - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 105.** Laiz Araujo. **MONITORIA VOLUNTÁRIA: ZOOLOGIA II.** 2008. Orientação de outra natureza - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 106.** Marcus Vinicius Muros. **MONITORIA VOLUNTÁRIA: ZOOLOGIA II.** 2008. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 107.** Marla Araújo Rito. **MONITORIA VOLUNTÁRIA: ZOOLOGIA II.** 2008. Orientação de outra natureza - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 108.** Aline da Cruz Barbosa. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2007. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Palavras-chave: Multidisciplinar, Biologia, Arte, Extensão, Científico e Cultural
Áreas do conhecimento: CIÉNCIAS BIOLOGICAS,Educação,Zoologia
Setores de atividade: Educação
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 109.** Gláucio Cardoso Gaspar. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2007. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Palavras-chave: Extensão, Multidisciplinar, Arte, Biologia
Áreas do conhecimento: Educação,CIÉNCIAS BIOLOGICAS
Setores de atividade: Educação
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 110.** Nathália Moura Muzy Fuentes. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2007. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Palavras-chave: Extensão, Multidisciplinar, Biologia, Arte
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 111.** Marla Araújo Rito. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2007. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Palavras-chave: Extensão, Multidisciplinar, Biologia, Arte
Áreas do conhecimento: CIÉNCIAS BIOLOGICAS,Educação,Zoologia
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 112.** Raphaela Ferreira Peixoto. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Scientificarte.** 2007. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Palavras-chave: Multidisciplinar, Biologia, Arte, Científico e Cultural
Áreas do conhecimento: CIÉNCIAS BIOLOGICAS,Educação
Setores de atividade: Educação
Referências adicionais: Brasil/Português.
- 113.** Alunos do Ensino Fundamental. **Formação de Monitores de Laboratório.** 2001. Orientação de outra natureza - Centro Educacional Novo Mundo
Referências adicionais: Brasil/Português.

Orientações e supervisões em andamento

Teses de doutorado: orientador principal

1.  Roberta Ribeiro Freitas. **Relações filogenéticas em Cirratulidae Ryckholt, 1851 (Annelida).** 2021. Tese (Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
Referências adicionais: Brasil/Português.

Iniciação científica

1.  Víctor Linz de Azevedo Tristão. **Biodiversidade de Anelídeos Poliquetas Tropicais: uma Abordagem Filogeográfica.** 2022. Iniciação científica (Ciências Biológicas - Licenciatura Ou Bacharelado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
2.  Carolina Moraes de Souza. **Cirratulidae do Brasil.** 2022. Iniciação científica (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
3.  Sofia Vitória dos Santos Silva. **Segmentação em Annelida e Biologia Evolutiva do Desenvolvimento.**

2022. Iniciação científica (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Referências adicionais: Brasil/Português.

Supervisão de pós-doutorado

1. Mariana de Vasconcelos Contins Gonçalves. . 2022. Supervisão de pós-doutorado - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Fórum
Referências adicionais: Brasil/Português.

Orientação de outra natureza

1. Tatiane Pereira de Lima. **Scientificarte**. 2022. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
2. Elisa Melo Dias. **Scientificarte**. 2022. Orientação de outra natureza (Farmácia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
3. Camila Pinheiro de Albuquerque. **Scientificarte**. 2022. Orientação de outra natureza (Pintura) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
4. Luiz Gabriel Martins dos Santos. **Scientificarte**. 2022. Orientação de outra natureza (Farmácia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
5. Thainara Cordeiro Pereira. **Scientificarte**. 2022. Orientação de outra natureza (Geografia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
6. Thaisa Maria Cordeiro Pereira. **Scientificarte**. 2022. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas - Licenciatura Ou Bacharelado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
7. Laura Barbosa Goloni. **Scientificarte**. 2022. Orientação de outra natureza (Pintura) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
8. Gustavo Santana de Aguiar. **Scientificarte**. 2022. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
9. Beatriz Kiffer Ferreira Madureira. **Scientificarte**. 2022. Orientação de outra natureza (Farmácia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
10. Bruna Gabrielle Ferreira dos Santos. **Scientificarte**. 2022. Orientação de outra natureza (Farmácia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
11. Mariana Gonçalves Correa Moura. **Scientificarte**. 2022. Orientação de outra natureza (Química) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
12. Kevenly Braga Silva de Souza. **Scientificarte**. 2022. Orientação de outra natureza (Farmácia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
13. Anna Luiza Ferreira Birindiba. **Scientificarte**. 2021. Orientação de outra natureza (Farmácia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
14. Milena Mota da Silva Rodrigues. **Scientificarte**. 2021. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas: Microbiologia e Imunologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
15. Lara Herculano Silva. **Scientificarte**. 2021. Orientação de outra natureza (Filosofia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
16. Ana Luisa Freire de Amorim. **Scientificarte**. 2021. Orientação de outra natureza (Arquitetura e Urbanismo) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
17. Anna Luiza Sgarbi Duarte. **Scientificarte**. 2021. Orientação de outra natureza (Pintura) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
18. Jonathan Luiz de Oliveira Batista. **Scientificarte**. 2021. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
19. Gabriela Fabrício Viana. **Hesionidae do Brasil**. 2020. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
20. Rachel Soutelinho Ferreira Zacarias. **Scientificarte**. 2019. Orientação de outra natureza (Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.

Demais trabalhos

1. RUTA, C.; Outros
PRESIDENTE da Associação dos Estudantes e Pesquisadores Brasileiros na França, 2005.
Referências adicionais: França/Francês. Meio de divulgação: Vários. Home page: www.apebfr.org
2. RUTA, C.; Outros
PRESIDENTE da Federação dos Estudantes e Pesquisadores Brasileiros no Exterior, 2005.
Referências adicionais: Grã-Bretanha/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: www.abepr.org.uk/FAPEBE
3. RUTA, C.; Outros
REPRESENTANTE no Conselho dos Cidadãos da Embaixada do Brasil na França, 2005.
Referências adicionais: França/Português. Meio de divulgação: Meio digital
4. RUTA, C.; Outros
VICE PRESIDENTE da Federação dos Estudantes e Pesquisadores Brasileiros no Exterior, 2005.
Referências adicionais: Grã-Bretanha/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: www.abepr.org.uk/FAPEBE
5. RUTA, C.; Outros
MEMBRO do Comité des Residents de la Maison du Brésil, 2001.
Referências adicionais: França/Português. Meio de divulgação: Vários
6. **Paiva, P. C.**; RUTA, C.; Outros
COLABORADOR DE PROJETO - Coleta de Campo, Bentos, 2000.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
7. **Paiva, P. C.**; RUTA, C.; Outros
COLABORADOR DE PROJETO - Taxonomia, Polychaeta, 2000.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
8. Carneiro, A. P.; **Zaher, H.**; RUTA, C.; Outros
COLABORADOR DE PROJETO - Coleta de Campo, Répteis e Anfíbios, 1996.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro

Eventos

Eventos

Participação em eventos

1. **1st Virtual Platynereis Conference**, 2020. (Congresso)
An animal meristem (Zoom, por Balavoine, G.).
2. **Festival do Conhecimento da UFRJ**, 2020. (Outra)
Diversos.
3. Conferencista no(a) **I Simpósio de Biologia Marinha da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro**, 2020. (Simpósio)
Caminhos para o mar: Poliquetas, Divulgação Científica e Evo-Devo.
4. Conferencista no(a) **XI SEMANA DA BIOLOGIA do UniFOA**, 2020. (Outra)
De Boa Vista para a Década dos Oceânicos.
5. Apresentação (Outras Formas) no(a) **10a Semana de Integração Acadêmica da UFRJ**, 2019. (Outra)
Diversos Pôsteres, Oral, Oficinas, Avaliador (Membro), Avaliador (Presidente de Sessão).
6. **71ª Reunião Anual da SBPC**, 2019. (Encontro)
7. Apresentação (Outras Formas) no(a) **7th European Society for Evolutionary Developmental Biology (EURO EVO DEVO)ED**, 2018. (Congresso)
Diversos trabalhos: Pôster e Oral..
8. **69º Reunião Anual da SBPC**, 2017. (Encontro)
9. Apresentação (Outras Formas) no(a) **8ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ**, 2017. (Outra)
Diversos trabalhos: Pôster, Oral e Oficina. Participação também como Avaliador..
10. Conferencista no(a) **Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do MICInense**, 2017. (Outra)
A Biologia e suas perspectivas.
11. Apresentação (Outras Formas) no(a) **5º Campus de Portas Abertas - XIII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2016. (Outra)
Oficinas.
12. Apresentação (Outras Formas) no(a) **4º Campus de Portas Abertas - XII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2015. (Outra)
Oficinas.
13. Apresentação (Outras Formas) no(a) **3º Campus de Portas Abertas - XI Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2014. (Outra)
Oficinas e Abertura/Encerramento.
14. Apresentação (Outras Formas) no(a) **1ª Semana Nacional dos Museus - Espaço Ciência e Coleções Bioloógicas**, 2013. (Oficina)
OFICINA: Invertebrados Marininhos e Scientificarte.
15. Apresentação (Outras Formas) no(a) **2º Campus de Portas Abertas - X Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2013. (Feira)
ABERTURA - 2º Campus de Portas Abertas - X Semana Nacional de Ciência & Tecnologia.
16. Apresentação (Outras Formas) no(a) **2º Campus de Portas Abertas - X Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2013. (Feira)
ABERTURA - 2º Campus de Portas Abertas - X Semana Nacional de Ciência & Tecnologia.
17. Conferencista no(a) **II Feira de Ciências das Escolas de Macaé - UFRJ-Macaé**, 2013. (Feira)
Encerramento.
18. Conferencista no(a) **IV Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa**, 2013. (Feira)
Abertura da Etapa Final de Seleção dos Trabalhos.
19. Conferencista no(a) **V Jornada de Pesquisa e Extensão**, 2013. (Outra)
Abertura e Encerramento.
20. Conferencista no(a) **V Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé**, 2013. (Congresso)
Abertura e Encerramento.
21. Conferencista no(a) **VII Fórum Científico da Bacia de Campos**, 2013. (Outra)
Abertura e Encerramento.
22. Conferencista no(a) **Workshop NONATObase: a Synthesis of Polychaete in Western South Atlantic Coast**, 2013. (Outra)

Anelídeos Poliquetas do Estado do Rio de Janeiro: Estado do Conhecimento, Biodiversidade e Diretrizes Futuras..

23. Apresentação (Outras Formas) no(a)**1o Campus de Portas Abertas - IX Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2012. (Oficina) OFICINA: Invertebrados Marinhos e Scientificarte.
24. Conferencista no(a) **III Encontro de Enfermagem de Macaé e Região - MACAENF**, 2012. (Encontro) Abertura..
25. Conferencista no(a) **III Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa**, 2012. (Feira) Abertura da Etapa Final de Seleção dos Trabalhos.
26. Conferencista no(a) **IV Jornada de Pesquisa e Extensão**, 2012. (Outra) Abertura e Encerramento.
27. Conferencista no(a) **IV Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé**, 2012. (Congresso) Abertura e Encerramento.
28. Conferencista no(a) **VI Fórum Científico da Bacia de Campos**, 2012. (Outra) Abertura e Encerramento.
29. Apresentação de Poster / Painel no(a) **III Congresso Brasileiro de Biologia Marinha**, 2011. (Congresso) Vários.
30. Conferencista no(a) **III Jornada de Pesquisa e Extensão**, 2011. (Encontro) Abertura e Encerramento.
31. Conferencista no(a) **III Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé**, 2011. (Congresso) Abertura e Encerramento.
32. Apresentação (Outras Formas) no(a)**IV Nupem de Portas Abertas - VIII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2011. (Oficina) OFICINA: Invertebrados Marinhos e Scientificarte.
33. Conferencista no(a) **V Fórum Científico da Bacia de Campos**, 2011. (Encontro) Abertura e Encerramento.
34. Conferencista no(a) **II Jornada de Pesquisa e Extensão UFRJ-Macaé**, 2010. (Encontro) Abertura e Encerramento.
35. Apresentação de Poster / Painel no(a) **II Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé**, 2010. (Outra) Vários.
36. Apresentação Oral no(a) **II Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC**, 2010. (Outra) Vários.
37. Apresentação (Outras Formas) no(a)**II Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé**, 2010. (Congresso) Abertura e Encerramento de Mesas de Cerimonia.
38. Apresentação (Outras Formas) no(a)**III Nupem de Portas Abertas - VII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2010. (Oficina) OFICINA: Invertebrados Marinhos e Scientificarte.
39. Conferencista no(a) **IV Fórum Científico da Bacia de Campos**, 2010. (Encontro) Abertura e Encerramento.
40. Apresentação de Poster / Painel no(a) **XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia**, 2010. (Congresso) Biodiversidade de Sipuncula da Costa Central Brasileira.
41. Apresentação de Poster / Painel no(a) **XXXII Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural**, 2010. (Outra) AVALIADOR DE TRABALHOS (PAINÉIS) e PARTICIPANTE COM 2 TRABALHOS (PAINÉIS).
42. Apresentação (Outras Formas) no(a)**1o Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé**, 2009. (Congresso) Abertura e Encerramento de Mesas de Cerimonia.
43. Apresentação de Poster / Painel no(a) **61ª Reunião Anual da SBPC**, 2009. (Encontro) Levantamento e Estrutura Trófica Preliminar dos Anelídeos Poliquetas de Substrato Inconsolidado da APA do Arquipélago de Santana, Macaé, RJ..
44. Apresentação (Outras Formas) no(a)**I Jornada de Pesquisa e Extensão UFRJ-Macaé**, 2009. (Congresso) Abertura e Encerramento de Mesas de Cerimonia.
45. Apresentação Oral no(a) **I Mostra de Trabalhos Acadêmicos da FUNEMAC**, 2009. (Outra) SCIENTIFICARTE.
46. Conferencista no(a) **I Semana de Integração UFRJ-Macaé**, 2009. (Encontro) Encerramento.
47. **II Congresso Brasileiro de Biologia Marinha**, 2009. (Congresso)
48. Apresentação (Outras Formas) no(a)**II Nupem de Portas Abertas - VI Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2009. (Oficina) OFICINA: Invertebrados Marinhos e Scientificarte.
49. Apresentação de Poster / Painel no(a) **II Simpósio Latino-Americano de Polychaeta**, 2009. (Simpósio) Distribuição Específica dos Anelídeos Poliquetas em Substrato Inconsolidado do Arquipélago de Sant'Anna, Macaé - RJ.
50. Conferencista no(a) **III Fórum Científico da Bacia de Campos**, 2009. (Outra) Abertura e Encerramento.
51. Apresentação (Outras Formas) no(a)**VI Semana Nacional de Ciência & Tecnologia: Evolução & Diversidade**, 2009. (Outra) Scientificarte & Os Invertebrados Marinhos.
52. Apresentação de Poster / Painel no(a) **XI Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência**, 2009. (Encontro) Descobrindo os Invertebrados Marinhos de Macaé - Echinodermata.
53. Apresentação de Poster / Painel no(a) **XXXI Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural**, 2009. (Encontro) AVALIADOR DE TRABALHOS (PAINÉIS) e PARTICIPANTE COM 1 TRABALHO (PAINÉIS): Distribuição Espacial e Estrutura Trófica dos Anelídeos Poliquetas, Macaé, RJ..
54. Moderador no(a) **10º Aniversário do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba**, 2008. (Encontro) ORGANIZADOR E MODERADOR MESA REDONDA: Um Panorama Científico do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba (RUTA, C.; Farjalla, V.; Soares, A. R.; Konno, T. U. & Esteves, F. A.).
55. Simpósita no(a) **Ciclo de Palestras do NUPEM**, 2008. (Outra) PALESTRANTE: Poliquetando....
56. **Diálogos da Terra no Planeta Água**, 2008. (Simpósio)
57. Apresentação (Outras Formas) no(a)**I Nupem de Portas Abertas - V Semana Nacional de Ciência & Tecnologia: Evolução & Diversidade**, 2008. (Outra) Scientificarte & Os Invertebrados Marinhos.

- 58.** Conferencista no(a) **II Congresso Interdisciplinar UFRJmar**, 2008. (Congresso)
PALESTRA O que Parati come, Paraty conhece? - Diversidade Bentônica na Região Entorno de Paraty.
- 59.** Conferencista no(a) **II Fórum Científico da Bacia de Campos**, 2008. (Simpósio)
PALESTRANTE ABERTURA (Raposo, N. & RUTA, C.).
- 60.** Simposista no(a) **III Encontro Saúde e Cidadania de Extensão do CCS - UFRJ**, 2008. (Encontro)
PALESTRA: A Extensão no NUPEM da UFRJ e PALESTRA: Scientificarte: Arte na aprendizagem da Ciência e Ciência no Estímulo da Cultura / MESA REDONDA: Divulgação Científica - Ciência para Todos Bianconi, M. L.; Rumjanek, V. M.; RUTA, C. & Fernandez, A. M. L..
- 61.** Apresentação de Poster / Painel no(a) **V Congresso Brasileiro sobre Crustáceos**, 2008. (Congresso) Várias.
- 62.** Apresentação de Poster / Painel no(a) **V Congresso de Extensão da UFRJ**, 2008. (Congresso) Scientificarte - Oficinas Pedagógicas com Arte para o Ensino da Ciência.
- 63.** Apresentação (Outras Formas) no(a) **V Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2008. (Encontro) PALESTRA A Extensão no Nupem e a Divulgação Científica na MESA REDONDA DE ABERTURA (RUTA, C.; Di Dario, F.; Landim, M. I. & Salles, L. O.).
- 64.** Apresentação de Poster / Painel no(a) **X Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência**, 2008. (Encontro)
Descobrindo os Invertebrados Marinhos de Macaé.
- 65.** Conferencista no(a) **XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia**, 2008. (Congresso)
PALESTRA: Sistemática Filogenética & Análises Moleculares / MESA REDONDA: Avanços nos Estudos Sistemáticos: Morfologia e Molecular (Paiva, P. C. ; RUTA, C. ; Garraffoni, A. R. S.).
- 66.** Avaliador no(a) **XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural**, 2008. (Outra)
AVALIADOR DE TRABALHOS (PAINÉIS) e PARTICIPANTE COM 7 TRABALHOS (PAINÉIS) e 2 ORAIS.
- 67.** Conferencista no(a) **Ciclo de Palestras do NUPEM**, 2007. (Outra)
PALESTRA DO PROJETO: Scientificarte (por Nathalia Fuentes).
- 68.** Ciência no Brasil e na América Latina - Cooperação Científica, Brasil, América Latina e Caribe, 2007. (Encontro)
- 69.** I Congresso Interdisciplinar UFRJmar, 2007. (Congresso)
- 70.** Apresentação (Outras Formas) no(a) I Fórum Científico da Bacia de Campos, 2007. (Encontro) ORGANIZAÇÃO.
- 71.** Apresentação Oral no(a) I Seminário de Pesquisas e Práticas Pedagógicas, 2007. (Seminário) Scientificarte.
- 72.** Apresentação Oral no(a) IV Congresso de Extensão da UFRJ, 2007. (Congresso)
Scientificarte - Explorando um Novo Modelo Didático, Inovando Ciências com Arte.
- 73.** Apresentação (Outras Formas) no(a) XI Congresso Brasileiro de Limnologia, 2007. (Congresso)
Scientificarte - Tipo de Apresentação: Oral e Oficina.
- 74.** Apresentação (Outras Formas) no(a) I Reunião de Ecologia da Universidade Federal de Viçosa: Orthopterologia: o que é isso? Desmistificando o bicho grilo, 2006. (Encontro)
Organizador do Evento.
- 75.** I Simpósio Latino-Americano de Polychaeta, 2006. (Congresso)
- 76.** Apresentação (Outras Formas) no(a) Ética na Ciência e Responsabilidade dos Cientistas - UNESCO, 2006. (Encontro)
Ética na ciência e responsabilidade dos cientistas - UNESCO.
- 77.** Conferencista no(a) Colóquio Terra Brasilis, 2005. (Simpósio)
MESA REDONDA: Quelle Coopération Scientifique Franco-Brésilienne?.
- 78.** Simposista no(a) I Congresso Internacional da Associação dos Pesquisadores Brasileiros na França, 2005. (Congresso)
Mesa de Abertura e Encerramento do Congresso e Presidente do Evento.
- 79.** Avaliador no(a) Second Session of the Intergovernmental Meeting of Experts Aimed at Finalizing a Draft of a Declaration on Universal Norms on Bioethics - UNESCO, 2005. (Outra)
Second Session of the Intergovernmental Meeting of Experts Aimed at Finalizing a Draft of a Declaration on Universal Norms on Bioethics.
- 80.** XXI Société Française de Systématique, 2005. (Encontro)
- 81.** Conferencista no(a) Séminaires de la Salle de la Baleine, 2004. (Outra)
PALESTRA: Phylogénie des Hesionidae.
- 82.** Apresentação de Poster / Painel no(a) VIII International Polychaete Conference, 2004. (Congresso)
Phylogeny of Hesionidae (Nereidiformia, Polychaeta, Annelida).
- 83.** XX Société Française de Systématique, 2004. (Encontro)
- 84.** Apresentação Oral no(a) XXVII Petit Pois Déridé, 2004. (Simpósio)
Phylogeny of Hesionidae (Nereidiformia, Polychaeta, Annelida).
- 85.** Hommage à Stephen Jay Gould, 2003. (Encontro)
- 86.** XIX Société Française de Systématique, 2003. (Encontro)
- 87.** Apresentação de Poster / Painel no(a) XXIII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2000. (Congresso)
Densidade e Diversidade Específica dos Anelídeos Poliquetas da Plataforma Continental, Arraial do Cabo, RJ e Polycirrinae (Annelida Polychaeta) da Costa Leste e Sudeste do Brasil.
- 88.** Apresentação de Poster / Painel no(a) VIII Congresso Latino Americano de Ciências do Mar, 1999. (Congresso)
Terebellidae (Annelida Polychaeta) do Brasil..
- 89.** Tendências no Ensino da Biologia, Encontro de Professores da Editora Saraiva, 1998. (Encontro)
- 90.** Apresentação de Poster / Painel no(a) VI International Polychaete Conference, 1998. (Congresso)
Polychaete Assemblages in Soft Sediments near a Subtidal Macroalgae Bed at Arraial do Cabo (Rio de Janeiro).
- 91.** Workshop em Ecologia de Poliquetas, 1998. (Encontro)
- 92.** Apresentação de Poster / Painel no(a) XXII Congresso Brasileiro de Zoologia, 1998. (Congresso)
Variação Temporal em um Gradiante Batimétrico dos Anelídeos Poliquetas da Plataforma Continental, ao largo da praia da Massambaba, Arraial do Cabo, RJ.
- 93.** VII Congresso Latino-Americano sobre Ciências do Mar, 1997. (Congresso)

- 94.** Apresentação de Poster / Painel no(a) **XXI Congresso Brasileiro de Zoologia**, 1996. (Congresso) Istrbiuição Espacial de Polychaeta (Annelida) em Substrato Não Consolidado na Ilha da Marambaia, Baía de Sepetiba, RJ.
- 95.** Apresentação de Poster / Painel no(a) **47a Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciéncia**, 1995. (Congresso) Caracterização Preliminar da Distribuição Espacial da Fauna Bentônica de Substrato Não Consolidado da Praia Suja, Ilha da Marambaia, Mangaratiba, RJ.
- 96.** V Encontro de Biólogos do Estado do Rio de Janeiro e do Espírito Santo, 1995. (Encontro)
- 97.** VI Congresso Latino Americano de Ciéncias del Mar, 1995. (Congresso)
- 98.** XI Seminário de Biologia Marinha, Pesca e Oceanografia, 1995. (Seminário)
- 99.** XVI Semana de Biologia, 1995. (Seminário)
- 100.** V Encontro Regional Sudeste dos Estudantes de Biologia, 1994. (Encontro)
- 101.** VI Semana de Biologia, 1994. (Simpósio)
- 102.** X Semana de Biologia Marinha, Pesca e Oceanografia, 1994. (Seminário)
- 103.** Apresentação de Poster / Painel no(a) **XV Semana de Biologia**, 1994. (Seminário) Caracterização Preliminar da Distribuição Espacial da Fauna Bentônica de Substrato Não Consolidado da Praia Suja, Ilha da Marambaia, Mangaratiba, RJ.
- 104.** Apresentação de Poster / Painel no(a) **XX Congresso Brasileiro de Zoologia**, 1994. (Congresso) Caracterização Preliminar da Distribuição Espacial da Fauna Bentônica de Substrato Não Consolidado da Praia Suja, Ilha da Marambaia, Mangaratiba, RJ.
- 105.** IX Seminário de Biologia Marinha, Pesca e Oceanografia, 1993. (Seminário)
- 106.** XIV Semana de Biologia, 1993. (Seminário)
- 107.** I Seminário de Botânica, 1990. (Seminário)

Organização de evento

- 1.** **Silva, L. G. O.**; de Mello Neto, J. R. T.; Oliveira, L. M.; Balieiro, C. A.; **RUTA, CHRISTINE**; Alves, D. R. VI Mostra de Ciéncias das Escolas Municipais de Barra Mansa - MoCEM, 2019. (Feira, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 2.** **Silva, L. G. O.**; Oliveira, L. M.; Balieiro, C. A.; **RUTA, C.**; Alves, D. R.; de Mello Neto, J. R. T. V Mostra de Ciéncias das Escolas Municipais de Barra Mansa - MoCEM, 2017. (Feira, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 3.** **Silva, L. G. O.**; Balieiro, C. A.; Oliveira, L. M.; **RUTA, CHRISTINE**; Alves, D. R. IV Mostra de Ciéncias das Escolas Municipais de Barra Mansa - MoCEM, 2015. (Feira, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 4.** **Moreira, L. M.**; **Milanez, J.**; **RUTA, CHRISTINE**; Outros IV Feira de Ciéncias da UFRJ-Macaé, 2014. (Feira, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
- 5.** **RUTA, CHRISTINE**; **Ribeiro, R. A.**; Outros; Anguita, V. M. VI Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2014. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
- 6.** **RUTA, CHRISTINE**; Outros VIII Fórum Científico da Bacia de Campos, 2014. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
- 7.** **Silva, L. G. O.**; **RUTA, CHRISTINE**; Outros XI Semana Nacional de Ciéncia e Tecnologia - Barra Mansa, 2014. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
- 8.** **Moreira, L. M.**; **RUTA, CHRISTINE**; Outros XI Semana Nacional de Ciéncia e Tecnologia - 3o Campus de Portas Abertas da UFRJ/Macaé, 2014. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
- 9.** **Moreira, L. M.**; **RUTA, CHRISTINE**; Outros 6a Semana de Integração Académica da UFRJ-Macaé, 2014. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
- 10.** **Moreira, L. M.**; **Milanez, J.**; **RUTA, C.** II Feira de Ciéncias das Escolas de Macaé - UFRJ-Macaé, 2013. (Feira, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 11.** **Silva, L. G. O.**; **RUTA, CHRISTINE**; **Chaves, S. P.**; **Souza, I. L.**; Oliveira, L. M.; Balieiro, C. A.; Alves, D. R. III Mostra de Ciéncias das Escolas Municipais de Barra Mansa - MOCEM, 2013. (Feira, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 12.** **RUTA, CHRISTINE**; **Granados, M. B.**; Marques, S. S.; **Barros, C. M.**; **Ribeiro, R. A.**; Anguita, V. M. V Jornada de Pesquisa e Extensão - UFRJ/Macaé, 2013. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 13.** **Xavier, M. S.**; **RUTA, CHRISTINE** VII Fórum Científico da Bacia de Campos, 2013. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
- 14.** **Silva, L. G. O.**; **RUTA, CHRISTINE** X Semana Nacional de Ciéncia e Tecnologia - Barra Mansa / MICInense, 2013. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
- 15.** **RUTA, CHRISTINE**; Marques, S. S.; **Cardoso, A.**; **Granados, M. B.**; Anguita, V. M. X Semana Nacional de Ciéncia e Tecnologia - 2o Campus de Portas Abertas, 2013. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
- 16.** **Sola-Penna, M.**; **RUTA, CHRISTINE**; **Barros, C. M.**; **Ribeiro, R. A.**; **Granados, M. B.** XXXV Jornada Giulio Massaraní de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2013. (Outro, Organização de evento) Referências adicionais: Brasil/Português.
- 17.** **RUTA, CHRISTINE**; **Cardoso, A.**; **Granados, M. B.**; **Pagiliani, B. P. S. D.**; Marques, S. S.; **Camargo, G. A.**;

- Vasconcellos, F. M.; Di Dario, F.; Petry, A. C.**
 1a Semana Nacional de Museus - Espaço Ciência e Coleções Biológicas, 2013. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
- 18. RUTA, CHRISTINE; Silva, L. G. O.**
 1a Semana Nacional de Museus - MICINENSE, 2013. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
 Fomento PIBEV / UFRJ- PR5
- 19. RUTA, C.; Granados, M. B.; Cardoso, A.**
 1º Café com a Extensão, 2013. (Outro, Organização de evento)
 Palavras-chave: Extensão, Ensino, Técnicos-Administrativos
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 20. RUTA, CHRISTINE; Granados, M. B.; Rennó, M. N.; Marques, S. S.; Cardoso, A.**
 5º Semana de Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Macaé), 2013. (Congresso, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 21. RUTA, CHRISTINE; Abreu, T. B.; Granados, M. B.; Marques, S. S.**
 IV Jornada de Pesquisa e Extensão - UFRJ/Macaé, 2012. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 22. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE**
 IX Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - Barra Mansa / MICInense, 2012. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 23. RUTA, CHRISTINE; Granados, M. B.; Marques, S. S.**
 V NUPEM DE PORTAS ABERTAS - IX Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2012. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 24. Lombardo, T. N. A.; RUTA, CHRISTINE; Granados, M. B.**
 VI Fórum Científico da Bacia de Campos, 2012. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 25. Zingali, R. B.; RUTA, CHRISTINE; Abreu, T. B.**
 XXXIV Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2012. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 26. RUTA, C.; Abreu, T. B.; Granados, M. B.; Marques, S. S.**
 1º CAMPUS DE PORTAS ABERTAS - IX Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2012. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 27. RUTA, CHRISTINE; Abreu, T. B.; Granados, M. B.; Lombardo, T. N. A.; Marques, S. S.**
 4º Semana de Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Macaé) (em andamento), 2012. (Congresso, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 28. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE; Alves, D. R.**
 II Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa - MoCEM, 2011. (Feira, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 29. RUTA, CHRISTINE; Abreu, T. B.; Granados, M. B.; Costa, R. N.; Cerqueira, M. V. C. R.; Marques, S. S.**
 III Jornada de Pesquisa e Extensão - UFRJ/Macaé, 2011. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 30. RUTA, CHRISTINE; Gomes da Silva, L.; Granados, M. B.; Cerqueira, M. V. C. R.**
 IV NUPEM DE PORTAS ABERTAS - VIII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia (Em Andamento), 2011. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 31. Bento, L. M. O.; RUTA, CHRISTINE; Granados, M. B.; Cerqueira, M. V. C. R.; Outros**
 V Fórum Científico da Bacia de Campos, 2011. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 32. Zingali, R. B.; RUTA, CHRISTINE; Abreu, T. B.**
 XXXIII Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2011. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 33. RUTA, CHRISTINE; Martins, S. M.; Moreira, L. M.; Granados, M. B.; Bento, L. M. O.; Outros**
 3º Semana de Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Macaé), 2011. (Congresso, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 34. RUTA, C.; Abreu, T. B.; Gomes da Silva, L.; Granados, M. B.**
 II Jornada de Pesquisa e Extensão - UFRJ/Macaé, 2010. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 35. RUTA, CHRISTINE; Gomes da Silva, L.; Di Dario, F.; Granados, M. B.; Cerqueira, M. V. C. R.**
 III NUPEM DE PORTAS ABERTAS - VII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2010. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 36. Carvalho, L. J.; RUTA, CHRISTINE; Granados, M. B.; Outros**
 IV Fórum Científico da Bacia de Campos, 2010. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 37. RUTA, CHRISTINE; Martins, S. M.; Carvalho, L. J.; Outros**
 2ª Semana de Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Macaé), 2010. (Congresso, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 38. Di Dario, F.; RUTA, CHRISTINE; Petry, A. C.; Esteves, F. A.**
 II NUPEM DE PORTAS ABERTAS - VI Semana Nacional de Ciência & Tecnologia, 2009. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
- 39. Carneiro, N. P. N.; Fuentes, N. M. M.; Barbosa, A. C.; Silva, E. R.; Silva, N. R.; RUTA, C.; Outros**
 III Fórum Científico da Bacia de Campos, 2009. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 40. RUTA, C.; Abreu, T. B.; Gomes da Silva, L.; Carneiro, N. P. N.**
 1º Jornada de Pesquisa e Extensão - UFRJ/MACAÉ, 2009. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 41. RUTA, C.; Martins, S. M.; Takase, I.; Teixeira, C. P.; Soares, A. R.; Carneiro, N. P. N.; Gomes da Silva, L.; Fuentes, N. M. M.**
 1º Semana de Integração Acadêmica da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Macaé), 2009. (Congresso, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 42. Silva, N. R.; Silva, E. R.; Fuentes, N. M. M.; Barbosa, A. C.; Coimbra, R. S. C.; RUTA, C.; Outros**
 II Fórum Científico da Bacia de Campos, 2008. (Outro, Organização de evento)
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 43. RUTA, C.; Siqueira, M.; Petry, A. C.; Gestinari, L. M. S.; Esteves, F. A.**
 X Aniversário do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba - Um Panorama Científico do Parque

Nacional da Restinga de Jurubatiba, 2008. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português.

44. **Di Dario, F.; Morandini, A. C.: RUTA, C.**
1º Encontro do Espaço Ciência do Nupem, 2008. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português.
45. **RUTA, C.; Morandini, A. C.; Di Dario, F.; Esteves, F. A.; Azevedo, A. R. de**
1º NUPEM DE PORTAS ABERTAS - V Semana Nacional de Ciência & Tecnologia: Evolução & Diversidade, 2008. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
1ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do NUPEM - UFRJ
46. **Fuentes, N. M. M.; RUTA, C.**; Outros
1º Forum Científico da Bacia de Campos, 2007. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
47. **Sperber, C. F.; RUTA, C.; Lhano, M. G.; Zompro, O.; Pereira, M. R.**
1ª Reunião da Ecologia da Universidade Federal de Viçosa: Orthopterologia: o que é isso? Desmistificando o bicho grilo, 2006. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
O laboratório de Orthopterologia da Universidade Federal de Viçosa promoveu o evento no auditório do Centro de Ciências Exatas e contou com a participação de renomados pesquisadores da área. Apoiaram este evento: o Programa de Pós-Graduação em Entomologia, o Departamento de Biologia Animal, o Departamento de Biologia Geral e o Centro de Ciências Biológicas e da Saúde. Os objetivos dessa reunião foram: fortalecer o setor de ecologia da UFV; despertar nos estudantes de graduação e pós-graduação o interesse pelo estudo da ecologia e biologia dos ortópteros (Orthopterologia) e promover contato de pesquisadores, estudantes de graduação e pós-graduação da UFV, com importantes pesquisadores de ecologia e sistemática de outros países.
48. **RUTA, C.; Cordeiro-Estrela, P.; Finkler, I. E.; Ceotto, P. C.; Pinto, A. P. A.; Veloso, P. B.**; Outros
1º Congresso Internacional da Associação dos Pesquisadores Brasileiros na França., 2005. (Congresso, Organização de evento)
Palavras-chave: Científico e Cultural, Cooperação Científica, Multidisciplinar
Áreas do conhecimento: Educação
Setores de atividade: Educação, Educação Superior
Referências adicionais: França/Francês. Meio de divulgação: Vários
Este Congresso fez parte da programação oficial do ano do Brasil na França (março-dezembro 2005), tendo recebido o selo: « Brésil, Brésil » l'Année du Brésil en France (mars-décembre 2005), organizado pelo Brasil através do Comissariado Geral Brasileiro, Ministério da Cultura e Ministério das Relações Exteriores e pela França através do Comissariado Geral Francês, Ministério das Relações Exteriores, Ministério da Cultura e da Comunicação e Associação Francesa de Ação Artística. O apoio específico para este congresso foi recebido das seguintes instituições do Brasil: CAPES, CNPq, Embaixada do Brasil na França e Maison du Brésil, e da França: Edufrance, Conseil Regional d'Ile de France, FIAP e Franprix
49. **RUTA, C.**; Outros
Semana do Meio Ambiente, 2004. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
Dentre os projetos elaborados para esta semana destacou-se o "Projeto Sujou" que foi proposto aos alunos do Ensino Fundamental (7a e 8a série). Os alunos, dentro de uma proposta multidisciplinar e transversal, tiveram que apresentar reportagens sobre algum tópico relacionado ao "meio-ambiente" próximo as suas moradias. Este projeto foi destaque no Jornal O Globo de Bairro (Zona Oeste).
50. Outros; **RUTA, C.**
Semana Pedagógica, 2004. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro
51. Outros; **RUTA, C.**
XV Semana da Biologia, 1994. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

Bancas

Bancas

Participação em banca de trabalhos de conclusão

Mestrado

1. **Ventura, C. R. R.; Figueiredo, G. M.; Contins, M. V.; RUTA, CHRISTINE; Brasil, A. C. S.**
Participação em banca de Víctor Hugo de Almeida Marques. Efeitos da Acidificação dos Oceanos na Cronologia do Desenvolvimento e na Morfologia dos Estágios Iniciais de *Echinaster (Othilia) brasiliensis* (*Echinodermata, Asteroidea*), de Acordo com as Previsões de Mudanças Climáticas Globais, 2020
(Zoologia) Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
2. **RUTA, CHRISTINE; Santos, C. S. G.; Mincarone, M. M.; Gonçalves, P. R.; Gomes, M. A. B.**
Participação em banca de Roberta Ribeiro de Freitas. *Cirratulidae (Annelida: Polychaeta)*, com ênfase na Taxonomia de *Kirgegaardia da Bacia de Campos*, 2017
(PPG Ciências Ambientais e Conservação (PPGCIAC)) Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
3. **Zalmon, I. R.; RUTA, CHRISTINE; Gaelzer, L. R.**
Participação em banca de Marjorie Cremonez Suciu. *Crustáceos como Bioindicadores de Impactos Antrópicos em Praias Arenosas: Uma Ferramenta para Manejo e Conservação*, 2017
Referências adicionais: Brasil/Português.
4. **Côrrea, A. F.; Camargo, G. A.; Abreu, T. B.; Machado, D. M. C.; RUTA, CHRISTINE; Costa, R. N.**
Participação em banca de Victor Alexandre Oliveira Seixas Ferrão. *Os Espaços Museológicos e as Possíveis Mediações entre os Saberes sobre a Diversidade Biológica*, 2017
(PPG Ciências Ambientais e Conservação (PPGCIAC)) Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Palavras-chave: Museu, Diversidade, Ciências
Referências adicionais: Brasil/Português.
5. **RUTA, CHRISTINE; Fernandes, F. C.; Gonçalves, P. R.; Martins, E. S.; Suhett, A. L.**
Participação em banca de Diego Seda D' Elia. *Distribuição Espaço-Temporal e Estrutura Trófica de Polichaeta em Substrato Inconsolidado, Baía de Sepetiba, RJ*, 2015
(PPG Ciências Ambientais e Conservação (PPGCIAC)) Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Referências adicionais: Brasil/Português.
6. **RUTA, C.; Zanol, J.; Mincarone, M. M.; Barros, C. M.; Gonçalves, P. R.; Fischer, L. G.**
Participação em banca de Aline da Cruz Barbosa. *Sistemática, Distribuição e Desenvolvimento de Nereidiformia (Phyllodocida, Polychaeta)*, com ênfase em Pilargida e Nereididae, Bacia de Campos, Brasil, 2014
(Ciências Ambientais e Conservação) Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
7. **RUTA, CHRISTINE; Petry, A. C.; Omena, E. P.; Leal, J. J. F.; Esteves, F. A.**
Participação em banca de Alana dos Santos Leitão. *Taxonomia, Estrutura Populacional e Distribuição Espaço-Temporal de Polychaeta na Lagoa Visgueiro do Parque Nacional da Restinga de*

Jurubatiba, RJ, Brasil, 2014
 (PPG Ciências Ambientais e Conservação (PPGCIAC)) Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.

8. **Paiva, P. C.; Lavrado, H. P.; Santos, C. S. G.; RUTA, CHRISTINE**
 Participação em banca de Leandro Amaro Pessoa. *Distribuição Espacial e Temporal da Macrofauna de Crustáceos ao longo de Dois Ciclos Anuais em um Estuário Tropical Eutrofizado (Baía de Guanabara, Rio de Janeiro, Brasil)*, 2013
 (Biologia Marinha) Universidade Federal Fluminense
 Referências adicionais: Brasil/Português.
9. **RUTA, CHRISTINE; Bozelli, R. L.; Irving, M. A.; Pereira, C. S.; Gonçalves, P. R.**
 Participação em banca de Nathalia Moura Muñoz Fuentes. *Territórios, Saberes e Imagens: Um Estudo sobre a Relação entre a População do Entorno e o Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba, Rio de Janeiro, Brasil*, 2013
 (Ciências Ambientais e Conservação) Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
10. **RUTA, CHRISTINE; Nogueira, J. M. M.; Paiva, P. C.; Santos, C. S. G.; Ventura, C. R. R.**
 Participação em banca de Andressa Ribeiro Menezes. *Composição das Subfamílias de Sylliidae (Polychaeta) e Taxonomia de Exogoninae (Syllidae) da Plataforma Continental Sergipe-Alagoas (Nordeste, Brasil)*, 2012
 (Zoologia) Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
11. **RUTA, CHRISTINE; Leal, J. J. F.; Paiva, P. C.; Ventura, C. R. R.; Farjalla, V. F.**
 Participação em banca de Bárbara Carolina Ferreira de Araújo. *Sistemática dos Anelídeos Poliquetas das Lagoas do PARNA de Jurubatiba, Macaé, RJ*, 2012
 (Zoologia) Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
12. **Paiva, P. C.; RUTA, C.; Figueiredo, M. C.; Ventura, C. R. R.; Brasil, A. C. S.**
 Participação em banca de Raquel Meihoub Berlandi. *Biodiversidade de Poliquetas três Bancos de Algas Calcárias (Rodolitos) na Costa Leste Brasileira*, 2010
 (Zoologia) Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
13. **Junqueira, A. O. R.; RUTA, C.; Santos, C. S. G.; Ventura, C. R. R.; Amaral, A. C. Z.**
 Participação em banca de Orlelmir Carreto dos Santos. *Polychaeta de Substratos Consolidados Artificiais e Naturais da Baía de Sepetiba, RJ-Brasil*, 2010
 (Zoologia) Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
14. **Ventura, C. R. R.; RUTA, C.; Brasil, A. C. S.**
 Participação em banca de Fernanda da Silva Viana. *Taxonomia das Famílias Ophithrichidae, Ophicididae e Ophiureididae (Echinodermata: Ophiuroidea) Presentes na Região entre Salvador/BA (13°S) e o Cabo de São Tomé/RJ (22°S)*, 2010
 (Zoologia) Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
15. **Ventura, C. R. R.; RUTA, C.; Migotto, A. E.; Paiva, P. C.; Soares-Gomes, A.**
 Participação em banca de Mariana de Vasconcelos Contínio Gonçalves.. *Estudo da Ontogenia do Ouriço-do-Mar Cassidulus mitis KRAU, 1954 (Echinodermata: Echinoidea: Cassiduloida): um Fóssil Vivo do Rio de Janeiro*, 2009
 (Zoologia) Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
16. **Soares-Gomes, A.; RUTA, C.; Santos, C. S. G.; Gama, B. A. P.**
 Participação em banca de Letícia de Souza Barbosa. *Distribuição Espacial dos Anelídeos Poliquetas da Zona Rasa da Baía do Almirantado, Ilha Rei George, Antártica*, 2008
 (Biologia Marinha) Universidade Federal Fluminense
 Referências adicionais: Brasil/Português.
17. **Sperber, C. F.; RUTA, CHRISTINE; Zefá, E.; Ferreira, P. S. F.; Lhano, M. G.**
 Participação em banca de Marcelo Ribeiro Pereira. *Estudo Taxonómico da Subfamília Nemobiinae (Orthoptera: Grylloidea: Trigonidiidae) da Região de Viçosa - MG*, 2008
 (Entomologia) Universidade Federal de Viçosa
 Áreas do conhecimento: CIÉNCIAS BIOLÓGICAS, Zoologia, Taxonomia dos Grupos Recentes
 Referências adicionais: Brasil/Português.

Doutorado

1. **RUTA, CHRISTINE; Serejo, C. S.; Barroso, R.; Rocha, M. B.; Fukuda, M. V.; Pimenta, A. D.; Paiva, P. C.**
 Participação em banca de Marco Antonio Bastos Gomes. *Taxonomia de Sylliidae (Polychaeta) em Costões Rochosos do Rio de Janeiro*, 2016
 (Pós-Graduação em Ciências Biológicas) Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
2. **Nogueira, J. M. M.; Martín, G. S.; Amaral, A. C. Z.; Lana, P. C.; RUTA, C.; Rizzo, A. E.; Barroso, R.**
 Participação em banca de Karla Paresque. *Diversidade de Sylliidae (Polychaeta: Annelida) em Substratos Consolidados ao longo dos Estados da Paraíba e de Pernambuco, Nordeste do Brasil*, 2014
 (Zoologia - IB/USP) Universidade de São Paulo
 Referências adicionais: Brasil/Português.
3. **Paiva, P. C.; Ventura, C. R. R.; Lavrado, H. P.; Lana, P. C.; Brasil, A. C. S.; RUTA, CHRISTINE; Rizzo, A. E.**
 Participação em banca de Nury Eunice Sanchez de Riascos. *Anelídeos Poliquetas como indicadores bióticos na avaliação ambiental da Baía da Guanabara*, 2012
 (Pós-Graduação em Ciências Biológicas) Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
4. **Paiva, P. C.; Freire, A. S.; RUTA, CHRISTINE; Brasil, A. C. S.; Valentim, J. L.; Ventura, C. R. R.; Zanol, J.**
 Participação em banca de Bruna Christina Marques de Tovar-Faro. *Taxonomia e Padrões de Distribuição dos Poliquetas Pelágicos (Annelida - Polychaeta) da Região Central da Zona Económica Exclusiva Brasileira, entre 13° e 25°S e 28° e 42°W*, 2012
 (Biologia Marinha) Universidade Federal Fluminense
 Referências adicionais: Brasil/Português.
5. **Paiva, P. C.; Zanol, J.; RUTA, CHRISTINE; Pimenta, A. D.; Brasil, A. C. S.; Ventura, C. R. R.**
 Participação em banca de Rômulo Barroso Baptista. *Amphipomidae, Opheliidae, Sylliidae e Paraonidae do oceano profundo da Bacia do Campos, Sudeste do Brasil*, 2011
 (Pós-Graduação em Ciências Biológicas) Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
6. **Paiva, P. C.; Klautau, M.; RUTA, CHRISTINE; Brasil, A. C. S.; Rizzo, A. E.**
 Participação em banca de Marcelo Borges Rocha. *Taxonomia do Gênero Scolelepis (Annelida: Polychaeta: Spionidae) em Praias da Costa Brasileira através de Abordagens Morfológicas, Morfométricas e Moleculares*, 2011
 (Pós-Graduação em Ciências Biológicas) Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.

Exame de qualificação de doutorado

1. **Esteves, F. A.; Petry, A. C.; RUTA, CHRISTINE**
 Participação em banca de Guilherme Fernandes Moreira Alfenas. *Macroinvertebrados em Igarapés Amazônicos*, 2014
 (Ecologia) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.

- 2. Paiva, P. C.; RUTA, CHRISTINE; Rizzo, A. E.**
 Participação em banca de Rômulo Barroso Baptista. *Amphinomidae, Opheliidae, Sylliidae e Paraonidae de oceano profundo da Bacia de Campos, Sudeste do Brasil.*, 2011
 (Pós-Graduação em Ciências Biológicas) Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.

Curso de aperfeiçoamento/especialização

- 1. Binatto, R. F.; RUTA, CHRISTINE; Amorin, F. R.**
 Participação em banca de Marla Granados Belarmino. *Um Modelo de Universidade Fundamentado na Ideia de Integração Acadêmica e de Vocação para o Desenvolvimento Regional*, 2013
 (Educação Tecnológica) Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca
 Referências adicionais: Brasil/Português.

Graduação

- 1. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE; Alves, D. R.**
 Participação em banca de Pedro Henrique Hisse Rampaso. *Parte - 1 Sequência de Ensino por Investigação: uma Proposta Didática sobre a Respiração dos Peixes*, 2020
 (Ciências Biológicas - Licenciatura Ou Bacharelado) Centro Universitário de Volta Redonda
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 2. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE; Alves, D. R.**
 Participação em banca de Cássia Crispim do Nascimento Lacerda. *Parte - 2 Sequência de Ensino por Investigação: uma Proposta Didática sobre a Respiração dos Peixes*, 2020
 (Ciências Biológicas - Licenciatura Ou Bacharelado) Centro Universitário de Volta Redonda
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 3. RUTA, CHRISTINE; Fischer, L. G.; Nascimento, R. L.; Freitas, R.**
 Participação em banca de Andréa Santos de França. *Contribuições para a Taxonomia de Cirratulidae (Annelida): Novos Registros de Chaetozone Malmgren, 1867 e uma Nova Espécie de Aphelochaeta Blake, 1991*, Rio de Janeiro, 2019
 (Ciências Biológicas) Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 4. Silva, L. G. O.; RUTA, C.; GURGEL, F. Jr.**
 Participação em banca de Isis Delgado de Oliveira Gonçalves. *Percepções dos Alunos dos Anos Iniciais sobre Energia após Visita ao MCInense*, 2014
 (Licenciatura em Ciências Biológicas) POLO UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO
 Palavras-chave: Museu, Ensino Fundamental, Ciências, Energia
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 5. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE; Porto, P. R. A.**
 Participação em banca de Eneida Cardoso Barbosa. *Avaliação do Projeto: Práticas Significativas no Ensino de Ciências - Modelos Anatomônicos e Aulas Experimentais: Estratégias de Ensino Facilitadora da Aprendizagem de Ciências*, 2011
 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 6. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE; Porto, P. R. A.**
 Participação em banca de Lenilda Gomes dos Santos Souza. *Integrando a Academia da Vida no Projeto PoloIntera: A Universidade Ampliando Espaço para a Terceira Idade*, 2011
 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 7. Silva, L. G. O.; RUTA, CHRISTINE; Núñez, B. N. C.**
 Participação em banca de Luana Ferreira Pinheiro. *Ocorrência de Parasitas Intestinais em Crianças da Comunidade Santa Helena no Bairro São Francisco de Assis em Barra Mansa e Ações Implementadas*, 2011
 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 8. Silva, L. G. O.; RUTA, C.; Costa, D. A.**
 Participação em banca de Ana Paula Gomes de Souza. *Avaliação do Nível de Informação entre Alunos do Ensino Médio sobre Carboídratos, Lipídios e Proteínas na Composição dos Alimentos e seus Hábitos Alimentares*, 2009
 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 9. Silva, L. G. O.; RUTA, C.; Costa, D. A.**
 Participação em banca de Lourdes Fraga Tavares de Almeira. *Avaliação do Projeto "Práticas Significativas no Ensino de Ciências - Atividades Experimentais do 6 Ano"*, 2009
 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 10. Silva, L. G. O.; RUTA, C.; Porto, P. R. A.**
 Participação em banca de Leandro Prado de Souza. *Avaliação do Projeto "Práticas Significativas no Ensino de Ciências - Atividades Experimentais do 7 Ano"*, 2009
 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 11. Silva, L. G. O.; RUTA, C.; Porto, P. R. A.**
 Participação em banca de Michele Aparecida Pereira. *Avaliação dos Índices de Reprovação e Evasão Escolar de uma Década do Ensino Público*, 2009
 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 12. Silva, L. G. O.; RUTA, C.; Costa, D. A.**
 Participação em banca de Érica Miranda Ferreira. *O Papel da Experimentação na Desconstrução de Mitos e Credícies sobre os Animais*, 2009
 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 13. Silva, L. G. O.; RUTA, C.; Costa, D. A.**
 Participação em banca de Rosana Oliveira. *O Papel do Cientista na Concepção dos Alunos do Ensino Fundamental*, 2009
 Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 14. Silva, L. G. O.; RUTA, C.; Costa, D. A.**
 Participação em banca de Judite Maria Bastos Gonçalves. *O Uso do Computador como Recurso Didático no Ensino de Ciências*, 2009
 Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 15. Silva, L. G. O.; Silva, B. A. O.; RUTA, C.**
 Participação em banca de Fernanda Silva de Souza. *A Biotecnologia Sob o Enfoque da Escola Contemporânea: Paradigmas e Modelos em Educação*, 2008
 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 16. Silva, L. G. O.; Silva, B. A. O.; RUTA, C.**
 Participação em banca de Francilaine Calixto Gouveia. *A Célula como Unidade Morofuncional da Vida: Uma Visão Contemporânea no Ambiente Escolar*, 2008
 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 17. Nessimian, J. L.; Da-Silva, E. R.; RUTA, C.; Klautau, M.**
 Participação em banca de Inês Corrêa Gonçalves. *Estrutura da Entomofauna Colonizadora de Folhão de Vismia spp. (Clusiaceae) em Igarapés da Amazônia Central sob Diferentes Condições de Cobertura e Fragmentação Florestal*, 2008

(Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Áreas do conhecimento: CIÊNCIAS BIOLOGICAS, Ecologia
 Referências adicionais: Brasil/Português.
 Presidente

18. **Silva, L. G. O.; Silva, B. A. O.; RUTA, CHRISTINE**
 Participação em banca de Franciele Gil da Silva. *Jogos e Demais Atividades Lúdicas no Ensino de Biologia*, 2008
 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
19. **Veloso, V. G.; RUTA, CHRISTINE; Pereira, V. F. G. C.**
 Participação em banca de Gabriel Lima de Figueiredo Teixeira. *Caracterização da Fauna de Poliquetas da Praia Rasa, Búzios, Rio de Janeiro*, 2007
 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
20. **Schutze, M. L. M.; RUTA, CHRISTINE; Skinner, L. F.**
 Participação em banca de Rosana Ribeiro Gomes dos Santos. *Aspectos Estruturais da Comunidade de Anelídea-Polychaeta Bentônicos no Entorno Plataforma de Petróleo SS-06 na Bacia de Campos*, 2006
 (Ciências Biológicas) Universidade Gama Filho
 Referências adicionais: Brasil/Português.

Exame de qualificação de mestrado

1. **RUTA, CHRISTINE; Azevedo, A.; Côrrea, A. F.; Calderon, E.**
 Participação em banca de Meriane dos Santos Paula. *A Pesca Artesanal do Arrasto de Camarão em Macaé: Diversidade de Macroinvertebrados Acompanhantes e Etnoconhecimento da Comunidade Pesqueira*, 2017
 (PPG Ciências Ambientais e Conservação (PPGCIAC)) Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
2. **Bozelli, R. L.; Petry, A. C.; Calderon, E.; RUTA, CHRISTINE**
 Participação em banca de Vanessa da Silva Cordeiro. *Carreamento Antrópico de Sedimentos Altera a Função de Igarapés Amazônicos? Como?*, 2017
 (PPG Ciências Ambientais e Conservação (PPGCIAC)) Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
3. **Suhett, A. L.; RUTA, CHRISTINE; Figueiró, R.**
 Participação em banca de Larissa Cristina Duarte Correa. *Efeitos do Impacto Ambiental e da Localização Geográfica sobre a Diversidade Taxonômica e funcional de macroinvertebrados Aquáticos em Áreas de Mineração na Floresta Nacional Saracá-Taquera, PA (Brasil)*, 2016
 (PPG Ciências Ambientais e Conservação (PPGCIAC)) Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
4. **RUTA, CHRISTINE; Weber, L. I. C.; Figueiredo-Barros, M. P.**
 Participação em banca de Diego Seda D' Elia. *Distribuição Espacial e Temporal de Polychaeta na Baía de Sepetiba*, 2014
 (Ciências Ambientais e Conservação) Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
5. **Esteves, F. A.; Figueiredo-Barros, M. P.; RUTA, CHRISTINE; Martins, R. L.**
 Participação em banca de Maria Silvina Belacqua. *Assembléia de Oligoquetas (Classe Oligochaeta) em Igarapés Amazônicos: Análise e Diferentes Escalas para a Definição de Áreas de Importância para a Conservação*, 2013
 (Ciências Ambientais e Conservação) Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
6. **RUTA, CHRISTINE; Zanol, J.; Gonçalves, P. R.; Figueiredo-Barros, M. P.**
 Participação em banca de Aline da Cruz Barbosa. *Contribuições para Nereidiformia (Polychaeta): Biologia do Desenvolvimento de Laeonereis culveri (Nereididae), Sistemática e Distribuição Espaço-Temporal de Pilargidae da Bacia de Campos, Brasil*, 2013
 (Ciências Ambientais e Conservação) Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
7. **RUTA, CHRISTINE; Paiva, P. C.; Bozelli, R. L.**
 Participação em banca de Alana dos Santos Leitão. *Estudo sobre Dinâmica Populacional de Polychaeta: Subsídios para Manejo e Conservação do Parque Nacional de Jurubatiba*, 2013
 (Ciências Ambientais e Conservação) Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
8. **Azevedo, A.; RUTA, CHRISTINE; Molisani, M. M.; Petry, A. C.**
 Participação em banca de Evelyn Raposo da Silva. *Distribuição ecológica e estrutura populacional do camarão sete-barbas Xiphopenaeus kroyeri (Heller, 1862) (Decapoda: Penaeidae) no litoral de Macaé-RJ*, 2012
 (Ciências Ambientais e Conservação) Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
9. **Figueiredo-Barros, M. P.; Esteves, F. A.; RUTA, CHRISTINE; Martins, R. L.**
 Participação em banca de Danieli Flávia Rossi. *O efeito da bioturbação e respiração por macroinvertebrados bentônicos sobre o fluxo de Co2 na interface sedimento-água-ar*, 2012
 (Ciências Ambientais e Conservação) Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.

Participação em banca de comissões julgadoras

Concurso público

1. **MEMBRO DE BANCA de Seleção de Doutorado de Pós Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia)**, 2020
 Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
2. **MEMBRO DE BANCA de Concurso Público para Professor Adjunto - Zoologia**, 2019
 Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
Concurso Público Magistério Superior Edital 48/2019 Zoologia - DBA-ICBS
3. **MEMBRO DE BANCA de Concurso Público para Professor Substituto**, 2017
 Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
Área Zoologia
4. **MEMBRO DE BANCA de Seleção de Mestrado de Pós Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia)**, 2017
 Museu Nacional de História Natural
 Referências adicionais: Brasil/Português.
5. **MEMBRO DE BANCA de Seleção de Mestrado de Pós Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia)**, 2016

Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.

- 6. MEMBRO DE BANCA de Seleção de Doutorado de Pós Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2014**
 Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 7. PRESIDENTE DE BANCA de Seleção de Mestrado de Pós Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2012**
 Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 8. MEMBRO DE BANCA de Concurso Público para Professor Substituto - Zoologia I, 2011**
 Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé - UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 9. MEMBRO DE BANCA de Concurso Público para Professor Substituto - Zoologia I, 2009**
 Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 10. MEMBRO DE BANCA de Seleção de Doutorado de Pós Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2009**
 Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 11. MEMBRO DE BANCA de Seleção de Doutorado de Pós Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2008**
 Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 12. MEMBRO DE BANCA de Concurso Público para Professor Visitante - Zoologia, 2007**
 Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Áreas do conhecimento: CIÉNCIAS BIOLÓGICAS,Zoologia
 Referências adicionais: Brasil/Português.
 Presidente

Outra

- 1. MEMBRO DE BANCA de Probatório e Progressão Professor Adjunto - Zoologia, 2019**
 Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 2. PRESIDENTE DA BANCA de Seminários de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2019**
 Museu Nacional do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 3. PRESIDENTE DA BANCA de Seminários de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2019**
 Museu Nacional do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 4. PRESIDENTE DA BANCA de Seminários de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2017**
 Museu Nacional de História Natural
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 5. PRESIDENTE DA BANCA de Seminários de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2016**
 Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 6. PRESIDENTE da Sessão Melhores Trabalhos Extensão (ORAL) VIII Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2016**
 Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 7. AVALIADOR das Sessões VI Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2014**
 Universidade Federal do Rio de Janeiro Campus Macaé
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 8. PRESIDENTE DA BANCA de Seminários de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2014**
 Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 9. AVALIADOR das Sessões V Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2013**
 Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 10. AVALIADOR das Sessões IV Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2012**
 Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 11. AVALIADOR das Sessões III Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2011**
 Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 12. PRESIDENTE DA BANCA de Seminários de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2011**
 Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 13. AVALIADOR das Sessões II Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2010**
 Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 14. AVALIADOR das Sessões I Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macaé, 2009**
 Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 15. AVALIADOR da Sessão XXXI Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2009**
 Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 16. MEMBRO DE BANCA de Seminários de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2009**
 Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 17. MEMBRO DE BANCA de Seminários de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2009**
 Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
 Referências adicionais: Brasil/Português.
- 18. AVALIADOR de Sessão XXX Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2008**
 Universidade Federal do Rio de Janeiro
 Referências adicionais: Brasil/Português.
 Avaliador da sessão "paineis" do setor "biologia"
- 19. MEMBRO DE BANCA de Seminários de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2008**

Referências adicionais: Brasil/Português.

20. MEMBRO DE BANCA de Seminários de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2008
Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
21. MEMBRO DE BANCA de Seminários de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2008
Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
Referências adicionais: Brasil/Português.
22. MEMBRO DE BANCA de Seminários de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), 2007
Museu Nacional do Rio de Janeiro / UFRJ
Palavras-chave: *Porifera*
Áreas do conhecimento: CIÉNCIAS BIOLOGICAS,Zoologia,Ecologia
Referências adicionais: Brasil/Português.
23. AVALIADOR do Comitê Consultor Externo da 15a Semana de Iniciação Científica, 2006
Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Áreas do conhecimento: Ecologia,Botânica
Referências adicionais: Brasil/Português.

Citações

Web of Science

Total de trabalhos: 2

Total de citações: 3

Ruta, C

SCOPUS

Total de trabalhos: 7

Total de citações: 47

Ruta, Christine

Outras

Total de trabalhos: 7

Total de citações: 66

Ruta, Christine

Totais de produção

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódico	19
Livros publicados	1
Capítulos de livros publicados	4
Jornais de Notícias	2
Trabalhos publicados em anais de eventos	134
Apresentações de trabalhos (Conferência ou palestra)	5
Apresentações de trabalhos (Congresso)	3
Apresentações de trabalhos (Simpósio)	5
Apresentações de trabalhos (Outra)	26
Prefácios(Livro)	1
Demais produções bibliográficas	6

Produção técnica

Trabalhos técnicos (assessoria)	15
Trabalhos técnicos (consultoria)	5
Trabalhos técnicos (parecer)	11
Trabalhos técnicos (outra)	1
Curso de curta duração ministrado (extensão)	10
Desenvolvimento de material didático ou instrucional	2
Editoração (anais)	6
Programa de Rádio ou TV (entrevista)	20
Programa de Rádio ou TV (mesa redonda)	2
Programa de Rádio ou TV (comentário)	3
Programa de Rádio ou TV (outra)	1
Outra produção técnica	9
Rede Social	12
Site	1

Orientações

Orientação concluída (dissertação de mestrado - co-orientador)	2
Orientação concluída (dissertação de mestrado - orientador principal)	9

Orientação concluída (tese de doutorado - co-orientador)	1
Orientação concluída (monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização)	1
Orientação concluída (trabalho de conclusão de curso de graduação)	4
Orientação concluída (iniciação científica)	40
Orientação concluída (orientação de outra natureza)	113
Orientação em andamento (tese de doutorado - orientador principal)	1
Orientação em andamento (iniciação científica)	3
Orientação em andamento (supervisão de pós-doutorado)	1
Orientação em andamento (orientação de outra natureza)	20

Eventos

Participações em eventos (congresso)	30
Participações em eventos (seminário)	8
Participações em eventos (simpósio)	7
Participações em eventos (oficina)	5
Participações em eventos (encontro)	27
Participações em eventos (outra)	25
Organização de evento (congresso)	6
Organização de evento (outro)	38
Participação em banca de trabalhos de conclusão (mestrado)	17
Participação em banca de trabalhos de conclusão (doutorado)	6
Participação em banca de trabalhos de conclusão (exame de qualificação de doutorado)	2
Participação em banca de trabalhos de conclusão (curso de aperfeiçoamento/especialização)	1
Participação em banca de trabalhos de conclusão (graduação)	20
Participação em banca de comissões julgadoras (concurso público)	12
Participação em banca de comissões julgadoras (outra)	23

Produção artística/cultural

Artes Visuais(Video)	1
----------------------	---

Demais trabalhos relevantes

Demais trabalhos relevantes	8
-----------------------------	---

Outras informações relevantes

- 1 OUTROS AUXÍLIOS: Para participação em Evento: "VIII International Polychaete Conference" (Espanha), pelo Comité National des Sciences Biologiques (França, 2004). // OUTROS CURSOS: Mergulho Básico e Avançado (1998 e 2013 CMAS); Desenho Científico (2003, MNHN, França); Pintura (2003, Escola de Belas Artes & Mairie de Paris, França); Desenho Anatomico (2002, Montparnasse, França); Desenho I (2002, Mairie de Paris, França). // SOCIEDADES E ASSOCIAÇÕES: ATUAIS - The Pan American Society for Evolutionary Developmental Biology (2020-), Sociedade Brasileira de Zoologia - SBZ (2019-), European Society for Evolutionary Developmental Biology - Euro Evo Devo (2018-), Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência - SBPC (2017-), Sindicato dos Docentes da Universidade Federal do Rio de Janeiro - ADUFRJ (2016-). ENCERRADAS - Associação Brasileira de Biologia Marinha - ABBM (2009- 2015) e EcoEthics International Union (2006-2015).

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 16/09/2022 às 10:21:27.