

## 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 (UFRJ), 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

<b>Nome em citações bibliográficas</b>	RUTA, C.; RUTA, CHRISTINE
<b>Sexo</b>	Feminino
<b>Cor ou Raça</b>	Não desejo declarar
<b>Filiação</b>	Alain Ruta e Suzanne Marie Thérèse Bris Ruta
<b>Nascimento</b>	10/02/1971 - Barra Mansa/RJ - Brasil
<b>Carteira de Identidade</b>	086032364 IFP - RJ - 10/04/1989
<b>CPF</b>	014.838.737-30
<b>Endereço residencial</b>	Rua Silveira Martins Flamengo - Rio de Janeiro 22221000, RJ - Brasil Telefone: 21 998907171 Celular 21 998907171
<b>Endereço profissional</b>	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: <a href="http://www.biologia.ufrj.br">http://www.biologia.ufrj.br</a>
<b>Endereço eletrônico</b>	E-mail para contato : christineruta@gmail.com E-mail alternativo ruta@biologia.ufrj.br

### Formação acadêmica/titulação

- |                    |  |
|--------------------|--|
| <b>2002 - 2006</b> | Doutorado em Diversité du Vivant.<br>Universidade Pierre et Marie Curie (Paris VI), UPMC (PARIS VI), França<br>Título: Descriptions et Relations Cladistiques de Hesionidae (Aciculata: Polychaeta), Ano de obtenção: 2006<br>Orientador: Fredrik Pleijel<br>Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior   |
| <b>2001 - 2002</b> | Mestrado em Génétique, Histoire et Mécanismes de l'Évolution.<br>Universidade Pierre et Marie Curie (Paris VI), UPMC (PARIS VI), França<br>Título: Description et Relations Cladistiques d'un Nouveau Taxon de Hesionidae (Nereidiformia, Polychaeta, Annelida), Ano de obtenção: 2002<br>Orientador: Fredrik Pleijel<br>Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior |
| <b>1996 - 1999</b> | Mestrado em Ecologia.<br>Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil  |

	<p>Título: Padrões de Distribuição Espaço-Temporal dos Anelídeos Poliquetas da Plataforma Continental ao Largo da Restinga de Massambaba, RJ, Ano de obtenção: 1999</p> <p>Orientador: Paulo César de Paiva </p> <p>Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior</p>
1992 - 1995	<p>Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas (Ecologia). Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRRJ, 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</p>
1992 - 1995	<p>Graduação em Licenciatura em Ciências Biológicas. Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRRJ, Seropédica, Brasil</p>

Pós-doutorado

2006 - 2007	<p>Pós-Doutorado . Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico <i>Áreas do conhecimento: Taxonomia dos Grupos Recentes, Genética Molecular, Filogenia</i></p>
2006 - 2006	<p>Pós-Doutorado . Universidade Federal de Viçosa, UFV, Vicos, Brasil Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior <i>Áreas do conhecimento: Taxonomia dos Grupos Recentes, Filogenia</i></p>

Formação complementar

2007 - 2007	<p>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 <i>Palavras-chave: Polychaeta, Reprodução, Desenvolvimento, Spionidae, Sistemática</i></p>
1999 - 1999	<p>Curso de curta duração em Análises Multivariadas. (Carga horária: 20h). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil</p>
1998 - 1998	<p>Curso de curta duração em Métodos em Biogeografia. (Carga horária: 20h). Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Recife, Brasil</p>
1996 - 1996	<p>Curso de curta duração em Organismos Marinhos de Costões Rochosos. (Carga horária: 20h). Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil</p>
1995 - 1995	<p>Curso de curta duração em Fitoplâncton. (Carga horária: 20h). Universidade Santa Úrsula, USU, Rio De Janeiro, Brasil</p>
1995 - 1995	<p>Curso de curta duração em Atualização sobre Animais Selvagens. (Carga horária: 20h). Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRRJ, Seropédica, Brasil</p>
1995 - 1995	<p>Curso de curta duração em Taxonomia e Ecologia dos Anelídeos Poliquetas. (Carga horária: 20h). Universidade Federal do Paraná, UFPR, Curitiba, Brasil</p>
1995 - 1995	<p>Curso de curta duração em Filogenia de Répteis Squamados. (Carga horária: 20h). Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRRJ, Seropédica, Brasil</p>
1994 - 1994	<p>Curso de curta duração em Biotecnologia na Agricultura. (Carga horária: 20h). Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRRJ, Seropédica, Brasil, Ano de obtenção: 1994</p>
1994 - 1994	<p>Curso de curta duração em Microbiologia Industrial. (Carga horária: 40h). Centro Henry Dunant, CHD, Brasil</p>
1994 - 1994	<p>Curso de curta duração em Sistemática e Biologia de Elasmobrânquios. (Carga horária: 20h). Universidade Santa Úrsula, USU, Rio De Janeiro, Brasil</p>
1994 - 1994	<p>Curso de curta duração em Ecologia Marinha e Limnológica. (Carga horária: 20h). Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, Rio De Janeiro, Brasil</p>
1994 - 1994	<p>Curso de curta duração em Toxinas - Animais Marinhos. (Carga horária: 20h). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil</p>
1994 - 1994	<p>Curso de curta duração em Animais Venenosos. (Carga horária: 20h). Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRRJ, Seropédica, Brasil, Ano de obtenção: 1994</p>
1993 - 1993	<p>Curso de curta duração em Ilustração Botânica. (Carga horária: 20h). Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRRJ, Seropédica, Brasil</p>
1993 - 1993	<p>Curso de curta duração em Biologia e Conservação de Mamíferos Marinhos. (Carga horária: 20h). Universidade Santa Úrsula, USU, Rio De Janeiro, Brasil</p>
1990 - 1990	<p>Curso de curta duração em Técnicas de Coleta de Herborização. (Carga horária: 20h). Universidade do Rio de Janeiro, UNIRIO, Brasil</p>

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: Dedicção exclusiva
2006 - 2007	Vínculo: Pós Doutorando , Enquadramento funcional: Bolsista PDJ/CNPq , Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva
1996 - 1999	Vínculo: Aluno , Enquadramento funcional: Aluno de Mestrado / Bolsista CAPES , Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva

Atividades

12/2020 - Atual	<p>Conselhos, Comissões e Consultoria, Universidade Federal do Rio de Janeiro</p> <p><i>Especificação:</i> <i>Membro do Grupo de Trabalho Aulas Práticas</i></p>
12/2020 - Atual	<p>Graduação, Abi - Ciências Biológicas</p> <p><i>Disciplinas ministradas:</i></p>

*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 Nucleo Docente Estruturante – NDE*

**03/2019 - Atual** Graduação, Abi - Ciências Biológicas

*Disciplinas ministradas:  
Diversidade Biológica de Porifera, Cnidaria, Ctenophora e Protostomados I - Noturno*

**03/2019 - Atual** Graduação, Abi - Ciências Biológicas

*Disciplinas ministradas:  
Diversidade Biológica de Porifera, Cnidaria, Ctenophora e Protostomados I - Diurno*

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

*Linhas de pesquisa:  
Museus, Popularização e Divulgação da Ciência*

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

*Linhas de pesquisa:  
Bentos, Annelida*

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

*Linhas de pesquisa:  
Sistemática, Ecologia, Molecular e Evo-Devo*

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

*Linhas 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 Extensão"*

**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: Dedicção 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: Dedicção 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: Dedicção 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: Dedicção 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: Dedicção exclusiva

##### Atividades

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

*Estágio:*  
*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 Tjärno, 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: Dedicção exclusiva

##### Atividades

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

*Especificação:*  
*Acompanhamento de Projetos Científicos: a) Revisão filogenética de Hemigrillus 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:  
Monitorial/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 Aquicultura

*Estágio:*  
*Técnicas de Aquicultura*

## 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*

## 17. Universidade Federal do Rio de Janeiro Campus Macaé - UFRJ-MACAÉ

Vínculo  
institucional

**2007 - 2018** Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Professor , Carga horária: 40, Regime: Dedicção 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 Biológicas 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*

## 18. Universidade de São Paulo - USP

Vínculo  
institucional

2020 - Atual

19. Institut Jacques Monod - IJM

Vínculo institucional

2016 - Atual

20. Prefeitura Municipal de Barra Mansa - PM/BM

Vínculo institucional

2013 - 2015

Linhas 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 Cecília 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 de 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 haplótipos 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 críptica, 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 metazóários. 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

**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 *Platynereis* 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** Perfis 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 organizacionais 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 hipóxia. A expressão gênica será avaliada sob condições controladas de laboratório e sob condições naturais de normoxia e hipóxia 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 da Rocas. - Descrever eventuais espécies novas. - Adicionar seqüências 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 da 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. Phyllocladida (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 táxons do presente projeto. (2) Aumentar o conhecimento taxonômico do grupo Polychaeta no Brasil através do estudo de famílias do grupo Phyllocladida, 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 compreende 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 a 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 SAO 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; Lísia 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; Paulo Ricardo Nucci; Thaddeus Gregory Blanchette; Pedro Marques Sao 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 herbários). 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 crípticas, 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; Paulo 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; Sílvia Maria Pita Beauclair 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 de Farias; Rubens Lopes; Laura Roberta Pinto Utz; Luiz Fernando Loureiro Fernandes; Luciano Felício Fernandes; Leonardo Rubi Rörig; Roselane Laudes Silva; Mariângela Menezes; Sílvia 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 nesta relação, utilizando o ecossistema de 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 lagoa 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 refletiriam 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 predição das consequências ecológicas das aceleradas variações ambientais na biota de ecossistemas fortemente dependentes do regime pluviométrico. Parte desses frágeis 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; Vinicius Fortes Farjalla; Abel Pérez González; Pablo Rodrigues Gonçalves; Michael Maia Mincarone; Angelo Antonio Agostinho; Sidinei Magela Thomaz; Reinaldo Luiz Bozelli; Claudia Gutterres Vilela; Erica Maria Pellegrini Caramaschi; Leonardo Fonseca Borghi de Almeida; Marcos Paulo Figueiredo de Barros; Maria Alice dos Santos Alves; Maurício Mussi Molisani; Rodrigo Lemes Martins; Teo 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-Pilargidae-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 Omena; Helena Passeri Lavrado (Responsável)  
 Financiador(es): Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Leopoldo Américo Miguêz de Mello-CENPES, Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Leopoldo Américo Miguêz 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 pólo 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 às 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 Radashchevskiy; 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; Lísia 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  
Financiador(es): Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Leopoldo Américo Miguêz 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 sistematistas 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 de 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 frequentemente 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-explotada na costa fluminense. Para garantir que a espécie se recupere da intensa exploração o 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-genéricas, 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; Andrea 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 Zilberberg; 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 Hesioniidae e Cirratulidae

Descrição: Neste estudo, os poliquetas da província caribenha serão estudados e os Hesioniidae 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 provêm 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 Bioincrustantes 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; Andrea de Oliveira Ribeiro Junqueira  
 Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

**2006 - 2006** Biodiversidade de Acrididae (Orthoptera) na Região de Viçosa, MG, e do Pantanal Norte de Mato Grosso, com ênfase no estudo sistemático da tribo Leptysmini (Acrididae: 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 Absalao; Rodolfo Pinheiro da Rocha Paranhos; Sergio Luiz Costa Bonecker; Clovis Barreira e Castro; Débora de Oliveira Pires; Eduardo Carlos Meduna Hajdu; Guilherme Ramos da Silva Muricy  
 Financiador(es): Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Leopoldo Américo Miguêz de Mello-CENPES, Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Leopoldo Américo Miguêz 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 Omena; Gabriela Neves de Souza; Alessandro Pereira dos Santos; Cristiana Silveira Serejo; Priscilla March Garcia; Simone Nunes Brandão; Marcus Vinicius 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 de 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
<b>2008 - 2010</b>	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 de 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); Lísia 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
<b>2007 - 2009</b>	FAPERJ. Apoio à Infraestrutura Científica do Núcleo de Pesquisas em Ecologia e Desenvolvimento Sócio-Ambienta de Macaé- NUPEM/UFRJ  Descrição: Estruturacao do Nupem Situação: Concluído Natureza: Projetos de desenvolvimento tecnológico Integrantes: Christine Ruta; André Carrara Morandini; Tatiana Ungaretti Paleo Konno; Francisco de Assis Esteves (Responsável); Heitor Monteiro Duarte; Fábio Di Dario; Lísia 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 Sergio Schultz Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ
<b>Projeto de extensão</b>	
<b>2019 - Atual</b>	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
<b>2019 - Atual</b>	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
<b>2017 - 2019</b>	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
<b>2015 - 2017</b>	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 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 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 Junior, 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
<b>2014 - 2014</b>	PIBEV/UFRJ - 3o Campus de Portas Abertas da UFRJ-Macaé (XI SNCT)  Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão Integrantes: Christine Ruta (Responsável); ; Outros
<b>2013 - 2017</b>	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, propiciando 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 intelectual. 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; Lísia Mônica de Souza Gestinari; Pablo Rodrigues Gonçalves; Maurício Mussi Molisani; Rodrigo Lemes Martins; Teo Bueno de Abreu; Cherine Kelce Pires; José Roberto da Silva; Nelilma Correia Romeiro; Rodrigo Nunes da Fonseca; Felipe Mesquita Vasconcellos; Danielle Marques de Araujo Stapelfeld; Rafael Nogueira da Costa; Giuliana Franco Leal; Daniel Fernandes da Silva; Juliana Milanez; Cintia Monteiro de Barros; ANA LUCIA SHIGUIHARA; 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-Macaré

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 Junior, 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-Macaré (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-Macaré (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 CIEP 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 Nº 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 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 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 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 Veloso 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 de 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 estruturará 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 Bozell; 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 Balleiro

**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 instancias, 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 Stapelfeld; 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; Lísia 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; Vinicius 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; Lísia 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 Patiu; 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 Ascânio 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): Laeonereis 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 Maria 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

- doi** 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. **JCR**, v.20, p.1 - 23, 2020.  
Palavras-chave: Globin, Metazoan, Bilaterian, Annelid, Convergent evolution, Blood  
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital
- doi** 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. **JCR**, 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]  
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, Psamathe and Syllidia), Ophiodrominae (Gyptini and Ophiodromini) and Ophiodromini (mainly Heteropodarke, Ophiodromus 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.
- doi** FREITAS, ROBERTA; RIBEIRO, RANNYELE PASSOS; RUTA, CHRISTINE Kirkegaardia Blake, 2016 (Annelida: Cirratulidae) from Southeastern Brazil with description of nine new species. PLoS One. **JCR**, 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]  
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 baptistaeetesselata and Kirkegaardia luticastella) 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 baptistaeetesselata 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 baptistaeetesselata 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. hamptoni. A key to cirratulid polychaete species reported from Brazilian waters is provided.
- doi** 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. **JCR**, v.4878, p.56 - 76, 2020.  
Referências adicionais: Português.
- doi** Zanol, J.; RUTA, CHRISTINE New and previously known species of Oenonidae (Polychaeta: Annelida) from Lizard Island, Great Barrier Reef, Australia. ZOOTAXA (ONLINE). **JCR**, 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]

The family Oeonidae consists of *Eunicida* species with prionognath jaws. Its Australian fauna had been reported to comprise six species belonging to *Arabella*, *Dilonereis*, and *Oeonone*. This study provides descriptions for four new species, redescrptions for three species (two previously recorded and a new record, *Dilonereis* cf. *logani*) and diagnoses for the genera recorded from Australia. Currently, eleven species of oeonids, 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. [doi](#) 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, Paraonidae). ZOOKEYS (ONLINE). [JCR](#), v.740, p.1 - 34, 2018.  
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.3897/zookeys.740.14640]
7. [doi](#) RUTA, CHRISTINE; Pleijel, F.  
A revision of Syllidia (Psamathini, Hesionidae, Polychaeta). Journal of Natural History. [JCR](#), 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 Psamathe britannica Chamberlin, 1919 as junior synonyms of S. armata; the latter two represent new synonymies. A lectotype is designated for P. britannica. Syllidia inermis (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. Imprimé). [JCR](#), 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. [doi](#) 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. [JCR](#), 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. [doi](#) 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 AVULSOS DE ZOOLOGIA (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&lng=en]  
Ao inserir o DOI, o sistema do 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. [JCR](#), 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. Anicidea (Allia) albatrossae, Armandia longicaudata and Kinbergonuphis tenuis were the most abundant species. Density varied from 6.67 to 17.67 ind 0.018 m<sup>-2</sup>, 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 camarão  
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital  
A pesca do arrasto de camarão possui importante valor socioeconômico 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 da 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 identificam como impacto a captura acidental. 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 implemen
13. [doi](#) PAULA, MERIANE DOS SANTOS; FREITAS, ROBERTA; RIBEIRO, RANNYELE PASSOS; BARBOZA, CARLOS ALBERTO DE MOURA; RUTA, CHRISTINE  
Bycatch of Asteroidea from shrimp trawl fishery in the southwestern Atlantic Ocean - Brazil. PAPÉIS AVULSOS 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. **doi:** **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&lng=pt]  
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. **doi:** **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 ZOOLOGIA. , 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.ufrj.br/zoociencias/article/view/3011/2263]
16. Oliveira, L. M.; Silva, L.; **Silva, L. G. O.; RUTA, C.**  
A história da Ciência e suas possibilidades.. Scientiarum Historia. , v.2, p.137 - 144, 2020.  
*Palavras-chave:* Alfabetização Científica, História da ciência, 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. **doi:** **Di Dario, F.; Almada, D. S.; Araujo, M. P.; Azevedo, A.; Figueiredo-Barros, M. P.; Barros, C. M.; Bauer, A. B.; Beralidini, N. G.; Bozelli, R. L.; Catelani, P. A.; Camargo, G. A.; Carneiro, N. P. N.; Duarte, H. M.; Farias, R. N.; 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.; Mincaroni, M. M.; Miranda, L. G.; Nepomuceno-Silva, J. L.; Pagiliani, 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 Ciências Ambientais e Conservação (PPG-CiAC) na Geração de Conhecimento Científico promotor do Desenvolvimento Regional e Conservação dos Ecossistemas 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.**  
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 - , 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/etno/article/view/455]
19. **RUTA, CHRISTINE; Freitas, R.; Costa, C. A. O.; Mundim, D. M.**  
O Quebra-Cabeça do Corpo Humano. CIENCIA HOJE DAS CRIANÇAS. , v.1, p.1 - 1, 2022.  
*Referências adicionais:* Português. Meio de divulgação: Meio digital

#### Livros publicados

1. **Mincaroni, 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.; Pagiliani, 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.; Mancini, P. L.; Pedrosa, E. C.; Petry, A. C.; Reis, H. B. R.; RUTA, C.; Silva, D. F.; 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.1, 2019, v.1, p. 1-2.  
*Referências adicionais:* Brasil/Português. ISBN: 9999999999X
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**  
Heslonidae 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 Chaetozona (Cirratiulidae) da Bacia de Campos para o Estudo da Segmentação em Annelida 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.ufrj.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.ufrj.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 Cientificarte (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.maca.ufrj.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 a Esponjas, 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.maca.ufrj.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.maca.ufrj.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 dumerilli* 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.maca.ufrj.br/9siac/cadernoController/gerarCadernoSessao/38000000]*
  12. Song, S.; Gambini, C.; Douady, S.; **RUTA, CHRISTINE**; Balavoine, G.; Cornelissen, A. J. M.  
 Mechanical constraints 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 Cientificarte 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.; Lourenço, G. P.; **Freitas, R. R.**; **Gomes, M. A. B.**; **RUTA, CHRISTINE**  
 Phyllostocia (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.; Lourenço, G. P.; **Freitas, R. R.**; **Gomes, M. A. B.**; **RUTA, CHRISTINE**  
 Phyllostocia (Polychaeta-Annelida) do Brasil: Branchiosyllis e Haplosyllis (Syllidae) Associados a Esponjas 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 Sant'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.; Lorenzo, 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 Taxonômico 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**  
Reinações do Scienticarte 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.*
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.**  
Scienticarte 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 Scienticarte 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**  
Scienticarte 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 (Sabellariidae, 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 de 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.**  
Estado da Arte e Estudos de Aculata (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.;** **Balheiro, 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 em 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;** **Balheiro, C. A.;** **Souza, L. G.;** **Silva, G. A.**  
II Mostra de Ciências das Escolas Municipais de Barra Mansa (II MOCÉM) 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**  
Influência 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.; 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*
  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 biologia 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 de Hesionidae (Polychaeta) na Bacia de Campos (RJ) In: III Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2011, Natal.  
**III Congresso Brasileiro de Biologia 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: XXXIII Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2011, Macaé.  
**XXXIII 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 Biologia Marinha, 2011, Natal.  
**III Congresso Brasileiro de Biologia 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 Bentos 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 Brasileiro 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.; **Pronça, 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 Educação (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: XXXII Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Artística e Cultural, 2010, Rio de Janeiro.  
**XXXII 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 de 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, Lecce.  
**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: XXXII 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.; 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*
84. **Stefanon, S. M.; Stefanon, N. M.; Peixoto, R. F.; RUTA, CHRISTINE**  
Descobrimos 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 Simposio 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 Simposio 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 Simposio 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 Simposio 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 X. 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. Sancinetti, 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'Ana, 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 Descobrimos 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. Cientificarte - 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. Cientificarte - 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 -IPR-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. Cientificarte - 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. Cientificarte: 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. Cientificarte: 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 Cientificarte – “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. Cientificarte - 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 Dérivé**. 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.**  
Polycirinae (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 -  
*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 -  
*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 -  
*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 -  
*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 -  
*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: 4o Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2013, Florianópolis.  
**4o Congresso Brasileiro de Biologia Marinha.**, 2013.  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
3. **Cardoso, M. W.**; Marques, V. A.; **Pagiliani, B. P. S. D.**; Di Dario, F.; **Mincaroni, 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: 4o Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2013.  
**4o 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.  
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*
8. **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*
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 Congresso 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, p.3 - 3, 2020.

Palavras-chave: *Ciência, Tecnologia, Educação, SBPC*

Referências adicionais: *Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários. Home page:*

<https://www.adufjr.org.br/index.php/pt-br/noticias/arquivo/81-antigas/2981-marcha-virtual-pela-ciencia-um-convide-para-toda-a-sociedade>

## 2. RUTA, CHRISTINE

De Marie Curie a Meriane, uma História de Vitória da Democratização da Universidade. *Jornal da Adufrj*. UFRJ/Rio de Janeiro, v.1.108, p.6 - 7, 2019.

Referências adicionais: *Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários. Home page:*

[http://adufjr.org.br/index.php/pt-br/noticias/?option=com\\_content&view=article&id=2703](http://adufjr.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)  
Referências adicionais: *Brasil/Português. 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)  
Referências 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 Kirkegaardia**, 2020. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)  
Referências adicionais: *Brasil/Português. 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)  
Referências adicionais: *Brasil/Português. 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 de arrasto de camarão sobre os macroinvertebrados em Macaé-RJ**, 2020. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)  
Referências adicionais: *Brasil/Português. 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)  
Referências adicionais: *Brasil/Português. 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)  
Referências adicionais: *Brasil/Português. 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)  
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 CIÊNCIA 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)  
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; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio de Janeiro*
10. França, A. S.; Viana, G. F.; Freitas, R.; RUTA, CHRISTINE  
**PÔSTER: Caracterização de Chaetozona (Cirratulidae) da Bacia de Campos para o Estudo da Segmentação em Annelida**, 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; 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)  
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; 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: Ciência e Arte para Diminuição da Desigualdade: O Teatro de Sombras do Scientificarte**, 2018. (Outra, Apresentação de Trabalho)  
Referências adicionais: *Brasil/Português; 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)  
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*
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)  
Referências 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.; Lorencço, G. P.; Gomes, M. A. B.; RUTA, CHRISTINE  
**PÔSTER: Anelídeos Poliquetas da Reserva Biológica do Atol das Rocas (RN)**, 2018. (Outra, Apresentação de Trabalho)  
Referências adicionais: *Brasil/Português. 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. Loreño, 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 Esponjas, 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.**; Loreño, 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 Cientificarte 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  
PÔSTER: 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.; Loreño, G. P.; **Freitas, R. R.**; RUTA, CHRISTINE  
PÔSTER: Phyllococida (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.; Loreño, G. P.; **Freitas, R. R.**; **Gomes, M. A. B.**; RUTA, CHRISTINE  
PÔSTER: Phyllococida (Polychaeta-Annelida) do Brasil: Branchiosyllis e Haplosyllis (Syllidae) Associados a Esponjas 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 - Macaeenf; 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: Cientificarte & 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: Cientificarte & 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: Cientificarte & 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.**; **Rumjanek, 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: Cientificarte & 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: Cientificarte: Arte na aprendizagem da Ciência e Ciência no Estimulo 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 Pós-fácio)  
*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
2. **Amaral, A. C. Z.;** Nallin, 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 Annelida '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](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, Zoologia  
*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <http://boletim.pr5.ufrj.br/index.php/artigos/meio-ambiente/6-espaco-ciencia-nupem-ufjr-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.ufrj.br/index.php/artigos/cultura/16-o-museu-interativo-de-ciencias-do-sul-fluminense-uma-proficia-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.**  
**Cientificarte: 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.ufrj.br/index.php/artigos/cultura/7-cientificarte-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](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 PIBICT – 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 PROCENCIA - 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 Massarani 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: Forum Científico da Bacia de Campos, 2013  
*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  
*Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/pages/Nucleo-Arte-Midia-e-Educacao-AME/380045496722965>*
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.ufrjmaca%C3%A9/?fref=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/JpeJornadaDePesquisaEExtensaoUfrjMaca%C3%A9/>*
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.; Bemvindo, 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/ILg64jcrpXw>* 
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=eExido6lavl>* 
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 DIÁRIO 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  
RADIO 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  
RADIO 95 FIM 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 4ª 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 - Vizinhaça 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=ZSMeTupZtgg>* 
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](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://prefeituradebarramansa.com.br/web/page/noticias\\_detalhes.asp?cod=1566](http://prefeituradebarramansa.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](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://piib.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 Senescência, 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](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](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/mostranot.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

1. 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

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

### Capítulos de livros publicados

1. 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)

1. 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 Cientificarte 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
2. 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
3. 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 Cientificarte 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.
4. 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.**  
Cientificarte 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.
5. Alves, N. P.; Oliveira, A. S.; Scarpini, T. N.; **Freitas, C. O.**; **RUTA, CHRISTINE**  
Viagem do Cientificarte 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.
6. 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 Fantoques 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.;** Donini, 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.; **Pronça, 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 Educação (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**  
Descobrimos 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*
  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 Resúmenes 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-Macacé, 2009, Macacé.  
**1ª Jornada de Pesquisa e Extensão da UFRJ-Macacé.**, 2009.  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital*
27. **Stefanon, N. M.; Stefanon, S. M.; Araújo, L. R.; RUTA, CHRISTINE**  
Descobrimos os Invertebrados Marinhos de Macacé 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 Macacé, 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 Cientificarte – “Observar para conhecer” In: XI Congresso Brasileiro de Limnologia, 2007, Macacé.  
**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 CIÊNCIA 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 Diminuição da 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-Macacé; Cidade: Macacé; 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: 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: Macacé; 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.](#); 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
8. 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
9. 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
10. [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
11. RUTA, CHRISTINE; [Fuentes, N. M. M.](#); [Barbosa, A. C.](#)  
OFICINA: Cientificarte & 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. RUTA, C.; [Barbosa, A. C.](#); [Leitão, A. S.](#); [Javarini, R. L. F.](#); [Fuentes, N. M. M.](#)  
OFICINA: Cientificarte & 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. RUTA, C.; [Barbosa, A. C.](#); [Fuentes, N. M. M.](#); [Peixoto, R. F.](#); [Rito, M. A.](#)  
OFICINA: Cientificarte & 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.](#); [Rumjanek, 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
15. RUTA, C.; [Fuentes, N. M. M.](#); [Rito, M. A.](#); [Barbosa, A. C.](#)  
OFICINA: Cientificarte & 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. 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
17. RUTA, C.  
PALESTRA: A Extensão no NUPEM da UFRJ e PALESTRA: Cientificarte: 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. 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.

#### 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 Cientificarte, 2020. (Entrevista, Programa de Rádio ou TV)  
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: AdUFRJ no Rádio / Spotify
2. RUTA, 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=eXido6lbnv>
3. [Silva, L. G. O.](#); RUTA, 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.](#); RUTA, 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. RUTA, CHRISTINE; [Silva, L. G. O.](#)  
JORNAL DIÁRIO 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.](#); RUTA, 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. RUTA, 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. RUTA, 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  
RADIO 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  
RADIO 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 DIÁRIO DA COSTA DO SOL - NUPEM realiza 4ª 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 de 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 de 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 de Campos**, 2011. (Outro, Organização de evento)  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*
22. **Zingali, R. B.**; RUTA, CHRISTINE; **Abreu, T. B.** **XXIII Jornada Giulio Massarani 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) **50 Campus de Portas Abertas - XIII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2016. (Outra)  
Oficinas.
7. Apresentação (Outras Formas) no(a) **40 Campus de Portas Abertas - XII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2015. (Outra)  
Oficinas.
8. Apresentação (Outras Formas) no(a) **30 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 Biológicas**, 2013. (Oficina)  
OFICINA: Invertebrados Marinhos e Cientificarte.
10. Apresentação (Outras Formas) no(a) **20 Campus de Portas Abertas - X Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2013. (Feira)  
ABERTURA - 20 Campus de Portas Abertas - X Semana Nacional de Ciência & Tecnologia.
11. Apresentação (Outras Formas) no(a) **20 Campus de Portas Abertas - X Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2013. (Feira)  
ABERTURA - 20 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) **10 Campus de Portas Abertas - IX Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2012. (Oficina)  
Oficina: Invertebrados Marinhos e Cientificarte.
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 Cientificarte.
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 Cerimônia.
31. Apresentação (Outras Formas) no(a) **III Nupem de Portas Abertas - VII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2010. (Oficina)  
OFICINA: Invertebrados Marinhos e Cientificarte.
32. Conferencista no(a) **IV Fórum Científico da Bacia de Campos**, 2010. (Encontro)  
Abertura e Encerramento.
33. Apresentação (Outras Formas) no(a) **10ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ-Macaé**, 2009. (Congresso)  
Abertura e Encerramento de Mesas de Cerimônia.
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 Cerimônia.



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) Descobrimos 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) Descobrimos 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://fbaciadecampos.wix.com/fcbct#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.ufjmaceae?fref=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-Macacé (JPE), 2009. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs)  
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/JpeJornadaDePesquisaEExtensaoUfrjMacaee>
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: Cientificarte, 2007. (Rede Social, Mídias sociais, websites, blogs)  
Referências adicionais: Brasil/Português. . Home page: <https://www.facebook.com/Cientificarte>

#### 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.ufrj.br/index.php/artigos/meio-ambiente/6-espaco-ciencia-nupem-ufjr-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.ufrj.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.ufrj.br/index.php/artigos/cultura/7-scientificarte-um-modelo-didatico-baseado-na-percepcao-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](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 Macacé: Diversidade de Espécimes E Etnoconhecimento da Comunidade Pesqueira Local. 2018. Dissertação (Ciências Ambientais e Conservação) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macacé - 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 (PPGCIAC)) - Campus Macacé 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 (PPGCIAC)) - Campus Macacé 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 Macacé 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 dumerilii*.** 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 Santana: 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. Andrea dos Santos França. **BACHARELADO - Contribuições para a Taxonomia de Cirratulidae (Annelida): Novos Registros de Chaetozona 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'Annélide *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: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, 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. Gabriela 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 Santanna: 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 Santanna: 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 Hesioniidae**. 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 Invertebrados 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 (Anelídea: 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 bentos marinho Macaé)**. 2010. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro  
 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 bentos marinho Macaé)**. 2010. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé  
 Inst. financiadora: fundação universitária de macaé  
 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 bentos marinho Macaé)**. 2010. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé  
 Inst. financiadora: fundação universitária de macaé  
 Referências adicionais: Brasil/Português.
31. Aline da Cruz Barbosa. **IC (PIBIC/CNPq/UFRJ): 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..** 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 Muzi 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 (Annelida) 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. Filippi Alonso de Camargo Rouefski. **IC (FAPERJ): Poliquetas Bioincrustantes 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.  Adilla 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  
*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  
*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 Visgueiro, Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba, RJ**. 2014. Orientação de outra natureza (Ensino Médio) - Colégio de Aplicação Macaé  
Inst. financiadora: Subsecretaria de 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 Lígia 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. Tainã 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. Nathálya 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): Phyllostoma (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.  Emilian 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): Phyllocodida (Polychaeta) do Brasil - Ênfase 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 Difusão 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): Cientificarte.** 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): Cientificarte.** 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): Cientificarte.** 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): Cientificarte.** 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): Cientificarte.** 2012. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Campus Macaé da Universidade Federal do Rio de Janeiro  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
61. Meriane dos Santos Paula. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Cientificarte.** 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): Cientificarte.** 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. Lua Neumann. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Cientificarte.** 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): Cientificarte.** 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): Cientificarte.** 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.  Dáfne Aparecida Oliveira da Silva. **TCT MEDIO (CNPq/PROTAX): Phyllocodida (Polychaeta) do Brasil - Ênfase 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): Phyllocodida (Polychaeta) do Brasil - Ênfase 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 Phyllocladocida (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  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
  79. Raphaela Ferreira Peixoto. **EXTENSÃO (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. **EXTENSÃO (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): Cientificarte.** 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. Marla de Araújo Rito. **EXTENSAO (FUNEMAC): Cientificarte.** 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. **EXTENSÃO (FUNEMAC): Cientificarte.** 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. **EXTENSÃO: SCIENTIFICARTE & AME.** 2009. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio Ambiental de Macaé  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
  95. Patrícia 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. **EXTENSÃO (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. Patrícia 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 Muzi 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 Araújo. **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): Cientificarte**. 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: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, Educação, Zoologia*  
*Setores de atividade: Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
109. Gláucio Cardoso Gaspar. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Cientificarte**. 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, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS*  
*Setores de atividade: Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
110. Nathália Moura Muzy Fuentes. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Cientificarte**. 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): Cientificarte**. 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: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, Educação, Zoologia*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
112. Raphaela Ferreira Peixoto. **EXTENSAO (PIBEX/UFRJ): Cientificarte**. 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: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, 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.  Victor 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 Luísa 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.abep.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.abep.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 Oceanos.
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. **69ª 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 Biológicas**, 2013. (Oficina)  
OFICINA: Invertebrados Marinhos e Cientificarte.
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 Científicarte.
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 Científicarte.
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 Cerimônia.
38. Apresentação (Outras Formas) no(a) **III Nupem de Portas Abertas - VII Semana Nacional de Ciência & Tecnologia**, 2010. (Oficina)  
OFICINA: Invertebrados Marinhos e Científicarte.
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 Cerimônia.
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) **Jornada de Pesquisa e Extensão UFRJ-Macaé**, 2009. (Congresso) Abertura e Encerramento de Mesas de Cerimônia.
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 Científicarte.
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) Científicarte & Os Invertebrados Marinhos.
52. Apresentação de Poster / Painel no(a) **XI Jornada do Programa Jovens Talentos para a Ciência**, 2009. (Encontro) Descobrimos 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. Simposista 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) Científicarte & 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: Cientificarte: 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)  
Cientificarte - 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 do 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)  
Descobrimos 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: Cientificarte (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)  
Cientificarte.
72. Apresentação Oral no(a) **IV Congresso de Extensão da UFRJ**, 2007. (Congresso)  
Cientificarte - Explorando um Novo Modelo Didático, Inovando Ciências com Arte.
73. Apresentação (Outras Formas) no(a) **XI Congresso Brasileiro de Limnologia**, 2007. (Congresso)  
Cientificarte - Tipo de Apresentação: Oral e Oficina.
74. Apresentação (Outras Formas) no(a) **I Reunião de Ecologia da Universidade Federal de Viçosa: Ortopterologia: 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 Dérivé**, 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 Polycirinae (Annelida Polychaeta) da Costa Leste e Sudeste do Brasil.
88. Apresentação de Poster / Painel no(a) **VIII Congresso Latino Americano de Ciências del 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 Gradiente 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 / Paineis no(a) **XXI Congresso Brasileiro de Zoologia**, 1996. (Congresso)  
Distribuição Espacial de Polychaeta (Annelida) em Substrato Não Consolidado na Ilha da Marambaia, Baía de Sepetiba, RJ.
95. Apresentação de Poster / Paineis 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.
96. **V Encontro de Biólogos do Estado do Rio de Janeiro e do Espírito Santo**, 1995. (Encontro)
97. **VI Congresso Latino Americano de Ciências 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 / Paineis 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 / Paineis 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. **V 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. **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 Ciência 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 Ciência 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 Acadêmica 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 Ciências 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 Ciências 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 Ciência 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 Ciência 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 Massarani 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.  
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
  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.  
4ª 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  
3ª 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.  
1ª Jornada de Pesquisa e Extensão - UFRJ/MACAE, 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.  
1ª 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 e 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 de Ecologia da Universidade Federal de Viçosa: Ortopterologia: 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 o 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.; Velloso, 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, Brésils » l'Année du Brésil en France (mars-décembre 2005), organizado pelo Brasil através do Commissariado Geral Brasileiro, Ministério da Cultura e Ministério das Relações Exteriores e pela França através do Commissariado 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 Victor 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 Kirkegaardia 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. Córrea, 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 Polychaeta 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 (Phyllocladocida, 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 Muzi 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 Andrezza Ribeiro Menezes. **Composição das Subfamílias de Syllidae (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 (Rodólitos) 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 Orlemir Carrette 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, Ophicomidae e Ophionereididae (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 Contins Gonçalves. **Estudo da Ontogenia do Ouriço-do-Mar *Cassidulus mitis* KRAU, 1954 (Echinodermata: Echinoidea: Cassidulioidea): 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 Leticia 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; Zefa, E.; Ferreira, P. S. F.; Lhano, M. G.**  
Participação em banca de Marcelo Ribeiro Pereira. **Estudo Taxonômico da Subfamília Nemobiinae (Orthoptera: Grylloidea: Trigonidiidae) da Região de Viçosa - MG**, 2008  
(Entomologia) Universidade Federal de Viçosa  
*Áreas do conhecimento: CIÊNCIAS 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 Syllidae (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 Syllidae (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 de 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.; Valentin, 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 Econômica 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. **Amphinomidae, Ophieliidae, Syllidae 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.*
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 *Scoelepis* (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, Syllidae 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 Anatômicos 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 Políntera: 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 Carboidratos, 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 Almeida. **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 Crendices 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 Morfofuncional 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 Folheto 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 BIOLÓGICAS, 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 Poliqueta 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 Anelida-Polychaeta Bentônicos no Entorno Plataforma de Petróleo SS-06 na Bacia de Campos, RJ**, 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 Oligochaeta (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 Flavia 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 Historia 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: CIÊNCIAS 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 Historia 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 de 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 "painel" 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: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, 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(Vídeo)	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 Anatômico (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).