

## 10º Prêmio Destaque Na Iniciação Científica

### I - CATEGORIA BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA I

**ÁREA:** Ciências da Vida

**CLASSIFICAÇÃO:** 1º lugar

**NOME:** Dayana de Souza Freire

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)

**Título da Pesquisa:** Efeito de Dose Sub-Letal de Microcistina-LR nos Transportadores Renais de Sódio e na Estrutura do Tecido Renal de Ratos Wistar.

**Pesquisa:** [http://estatico.cnpq.br/portal/premios/2012/ic/pdf/ganhadores/dayana\\_freire\\_2012.pdf](http://estatico.cnpq.br/portal/premios/2012/ic/pdf/ganhadores/dayana_freire_2012.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduação em andamento em Ciências Biológicas - Modalidade Médica, na Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq.



**ÁREA:** Ciências Exatas, da Terra e Engenharias

**CLASSIFICAÇÃO:** 1º lugar

**NOME:** Caio Jorge Ruman

**INSTITUIÇÃO:** Universidade de São Paulo (USP)

**Título da Pesquisa:** Estudo das propriedades radiométricas na região Antártica.

**Pesquisa:** [http://estatico.cnpq.br/portal/premios/2012/ic/pdf/ganhadores/caio\\_ruman\\_2012.pdf](http://estatico.cnpq.br/portal/premios/2012/ic/pdf/ganhadores/caio_ruman_2012.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduando em Meteorologia pela Universidade de São Paulo. . Bolsista de Iniciação Científica do CNPq.



**ÁREA:** Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes

**CLASSIFICAÇÃO:** 1º lugar

**NOME:** Aline Emanuelle De Biase Albuquerque

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal de Pernambuco (UFPE)

**Título da Pesquisa:** Navios negreiros e negociantes de escravos atuantes em Pernambuco, 1831-1855.

**Pesquisa:** [http://estatico.cnpq.br/portal/premios/2012/ic/pdf/ganhadores/aline\\_albuquerque\\_2012.pdf](http://estatico.cnpq.br/portal/premios/2012/ic/pdf/ganhadores/aline_albuquerque_2012.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduanda em História pela Universidade Federal de Pernambuco. . Bolsista de Iniciação Científica do CNPq.



### II - CATEGORIA BOLSISTA DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA

**ÁREA:** Ciências da Vida

**CLASSIFICAÇÃO:** 1º lugar

**NOME:** Diógenes Coelho Júnior

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP)

**Título da Pesquisa:** Estudo da variabilidade genética do *Trypanosoma cruzi* no desenvolvimento das lesões ateroscleróticas coronarianas dependentes de apolipoproteína-E.

**Pesquisa:** [http://estatico.cnpq.br/portal/premios/2012/ic/pdf/ganhadores/diogenes\\_coelho\\_2012.pdf](http://estatico.cnpq.br/portal/premios/2012/ic/pdf/ganhadores/diogenes_coelho_2012.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Acadêmico do curso de Medicina e aluno de Iniciação Científica no Laboratório de Doença de Chagas da Universidade Federal de Ouro Preto. É membro da Liga Acadêmica de Medicina Legal da (LAMEL) e membro fundador da Liga Acadêmica de Saúde Mental (LASM) da UFOP.



**ÁREA:** Ciências Exatas, da Terra e Engenharias

**CLASSIFICAÇÃO:** 1º lugar

**NOME:** Ana Luiza Fernandes da Costa

**INSTITUIÇÃO:** Instituto Federal de Goiás – IFG (Inhumas-Go)

**Título da Pesquisa:** Sensor Multivariado para a Identificação de Compostos Orgânicos.

**Pesquisa:** [http://estatico.cnpq.br/portal/premios/2012/ic/pdf/ganhadores/ana\\_luiza\\_costa\\_2012.pdf](http://estatico.cnpq.br/portal/premios/2012/ic/pdf/ganhadores/ana_luiza_costa_2012.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** : Graduada de Licenciatura Plena em Química pelo Instituto Federal de Goiás – IFG.

**ÁREA:** Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes

**CLASSIFICAÇÃO:** 1º lugar

**NOME:** Lucas Falcão Artacho

**INSTITUIÇÃO:** Centro Universitário Senac - SP

**Título da Pesquisa:** A memória como potencial mediadora entre realidade virtual e física.

**Pesquisa:** [http://estatico.cnpq.br/portal/premios/2012/ic/pdf/ganhadores/lucas\\_artacho\\_2012.pdf](http://estatico.cnpq.br/portal/premios/2012/ic/pdf/ganhadores/lucas_artacho_2012.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** : Graduando em Design - Habilit. Interface Digital, do Centro Universitário Senac, SENAC/SP

#### 9º Prêmio Destaque do Ano na Iniciação Científica – Edição 2011

**CATEGORIA:** Ciências da Vida

**CLASSIFICAÇÃO:** 1º lugar

**NOME:** Paula Seixas Mello

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG

**Título da Pesquisa:** Caracterização de Modelo Murino (TNFRp55-/-) Para Estudo de Ulcerações Crônicas Causadas por Leishmania Major.

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/ciencias\\_vida\\_1lugar\\_paula\\_seixas\\_mello.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/ciencias_vida_1lugar_paula_seixas_mello.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduação em andamento em Ciências Biológicas na Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq.

▶ <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K446816809>

**CATEGORIA:** Ciências da Vida

**CLASSIFICAÇÃO:** 2º lugar

**NOME:** Flávia Garcia Borges

**INSTITUIÇÃO:** Instituto Butantan (IBU)

**Título da Pesquisa:** Pesquisa sobre o Gene, MRNA e Proteína Correspondentes ao Fator XII no Organismo de Aves

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/ciencias\\_vida\\_2lugar\\_flavia\\_garcia.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/ciencias_vida_2lugar_flavia_garcia.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Cursando Ciências Biológicas (4º ano de graduação, período noturno) no Centro Universitário São Camilo. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq.

▶ <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K449786477>

**CATEGORIA:** Ciências da Vida

**CLASSIFICAÇÃO:** 3º lugar

**NOME:** Silas Junior Boaventura de Sousa

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal de Uberlândia - UFU

**Título da Pesquisa:** Construção de aparelho de medição da contração pós-gel e validação da mensuração utilizando diferentes resinas compostas

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/ciencias\\_vida\\_3lugar\\_silas\\_junior\\_boaventura.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/ciencias_vida_3lugar_silas_junior_boaventura.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduação em andamento em Odontologia na Universidade Federal de Uberlândia, UFU. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq.

▶ <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K420119414>

**CATEGORIA:** Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes

**CLASSIFICAÇÃO:** 1º lugar

**NOME:** Júlia Tami Ishikawa

**INSTITUIÇÃO:** Universidade de São Paulo - USP

**Título da Pesquisa:** Política e Estigmas Sociais: o Papel da Mídia na Luta por Reconhecimento e Justiça

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/chsla\\_1lugar\\_julia\\_tami\\_ishikawa.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/chsla_1lugar_julia_tami_ishikawa.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduação em andamento em Jornalismo na Universidade de São Paulo, USP. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq.

▶ <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4405251T9>

**CATEGORIA:** Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes

**CLASSIFICAÇÃO:** 2º lugar

**NOME:** Willian Radünz

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS

**Título da Pesquisa:** Macroanálise Pluridimensional de Variantes Resultantes de Processos de Ampliação Lexical em Contextos de Contato Hunsrückisch–Português

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/chsla\\_2lugar\\_willian\\_radunz.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/chsla_2lugar_willian_radunz.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduação em andamento em Letras Português- Alemão na Universidade Federal do Rio Grande. Bolsista de iniciação Científica do CNPq

▶ <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4405251T9>

**CATEGORIA:** Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes

**CLASSIFICAÇÃO:** 3º lugar

**NOME:** Taciana Santiago de Melo

**INSTITUIÇÃO:** da Universidade Federal de Alagoas - UFAL

**Título da Pesquisa:** O Convento e a História da Cidade: O Franciscanismo Delineando Paisagens em Alagoas

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/chsla\\_3lugar\\_taciana\\_santiago\\_melo.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/chsla_3lugar_taciana_santiago_melo.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduação em andamento em Letras Português- Alemão na Universidade Federal do Rio Grande. Bolsista de iniciação Científica do CNPq

▶ <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4296508P7>

**CATEGORIA:** Ciências Exatas, da Terra e Engenharia

**CLASSIFICAÇÃO:** 1º lugar

**NOME:** Marcus Vinicius Costa Silva

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal do Pará - UFPA

**Título da Pesquisa:** Caracterização Reológica da Argila Bentonítica Derivada do Intemperismo de Basaltos – Formação Mosquito, Bacia do Parnaíba, Sul do Maranhão

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/cete\\_1lugar\\_marcus\\_vinicius\\_costa\\_silva.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/cete_1lugar_marcus_vinicius_costa_silva.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduação em andamento em Engenharia Química na Universidade Federal do Pará. Bolsista de iniciação Científica do CNPq

▶ <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4468454U1>

**CATEGORIA:** Ciências Exatas, da Terra e Engenharia

**CLASSIFICAÇÃO:** 2º lugar

**NOME:** Samantha Husmann

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal do Paraná - UFPR

**Título da Pesquisa:** Eletrodos de Pasta de Nanotubos de Carbono Modificados com Azul da Prússia: Estudo de Estabilidade e Influência do Tipo de Nanotubos.

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/cete\\_2lugar\\_samanthahusmann.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/cete_2lugar_samanthahusmann.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduação em andamento em Química na Universidade Federal do Paraná, UFPR. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq.

▶ <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4455517I5>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 3º lugar
<b>NOME:</b> João Lucas Rangel Silva
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade do Vale do Paraíba - Univap
<b>Título da Pesquisa:</b> Análise de câncer de colo-retal por imageamento no infravermelho
<b>Pesquisa:</b> <a href="http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/cete_3lugar_joao_lucas_rangel_silva.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2011/ic/internas/pdf/agraciados/cete_3lugar_joao_lucas_rangel_silva.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em andamento em Engenharia Biomédica na Universidade do Vale do Paraíba, UNIVAP. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4460102T4">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4460102T4</a>

#### 8º Prêmio Destaque do Ano na Iniciação Científica – Edição 2010

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Jessie Pereira dos Santos
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS
<b>Título da Pesquisa:</b> Guia de borboletas frugívoras da Mata Atlântica do Rio Grande do Sul.
<b>Pesquisa:</b> <a href="http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/cv/1_lugar_jessie_pereira_santos.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/cv/1_lugar_jessie_pereira_santos.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando o Mestrado em Ecologia na Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP – Bolsista de Mestrado do CNPq. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4265861Y8">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4265861Y8</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 2º lugar
<b>NOME:</b> Edilene de Souza Costa
<b>INSTITUIÇÃO:</b> União Social Camiliana - USC
<b>Título da Pesquisa:</b> Efeito de Crotoxina Sobre Função de Macrófagos Durante a Progressão Tumoral. Ensaios in vivo e in vitro.
<b>Pesquisa:</b> <a href="http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/cv/2_lugar_edilene_souza_costa.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/cv/2_lugar_edilene_souza_costa.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em Ciências Biológicas pela União Social Camiliana – USC e bolsista do Programa de Aprimoramento Profissional - PAP, do Instituto Butantan ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4481626J7">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4481626J7</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 3º lugar
<b>NOME:</b> Raquel Raick Pereira da Silva
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Pará -UFPA
<b>Título da Pesquisa:</b> Estudo in vitro dos efeitos do extrato proveniente da planta Physalis angulata sobre Leishmania(L.) amazonensis e a célula hospedeira.
<b>Pesquisa:</b> <a href="http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/cv/3_lugar_raquel_raick_pereira_silva.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/cv/3_lugar_raquel_raick_pereira_silva.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando o mestrado em Neurociências e Biologia Celular Universidade Federal do Pará – UFPA – Bolsista de Mestrado do CNPq. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4469233U6">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4469233U6</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Pedro Henrique Witchs
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade do Vale dos Rios dos Sinos - UNISINOS
<b>Título da Pesquisa:</b> O Ensino de Ciências e Biologia para surdos.
<b>Pesquisa:</b> <a href="http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ch/1_lugar_pedro_henrique_witchs.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ch/1_lugar_pedro_henrique_witchs.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando a graduação em Ciências Biológicas pela Universidade do Vale do Rio dos Sinos – UNISINOS – Bolsista de Iniciação Científica do CNPq

▶ **Currículo Lattes:** <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4426173P3>

**CATEGORIA:** Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes

**CLASSIFICAÇÃO:** 2º lugar

**NOME:** Danielle Roberta Dias

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal de Viçosa - UFV

**Título da Pesquisa:** A organização internacional em uma escola pública da periferia de Viçosa – MG: um estudo da estrutura de participação e formatos de produção de elocuições.

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ch/2\\_lugar\\_danielle\\_roberta\\_dias.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ch/2_lugar_danielle_roberta_dias.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Cursando a graduação em Letras pela Universidade Federal de Viçosa – UFV. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq.

▶ **Currículo Lattes:** <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4458726P6>

**CATEGORIA:** Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes

**CLASSIFICAÇÃO:** 3º lugar

**NOME:** Cristina Aparecida Lima do Nascimento

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal do Amazonas - UFAM

**Título da Pesquisa:** Percepção de Jovens sobre o ambiente.

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ch/3\\_lugar\\_cristina\\_aparecida\\_lima\\_nascimento.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ch/3_lugar_cristina_aparecida_lima_nascimento.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Cursando a Graduação em Pedagogia na Universidade Federal do Amazonas – UFAM.

▶ **Currículo Lattes:** <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4274556D1>

**CATEGORIA:** Ciências Exatas, da Terra e Engenharia

**CLASSIFICAÇÃO:** 1º lugar

**NOME:** Ricardo Salviano dos Santos

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - UFVJM

**Título da Pesquisa:** Sacarificação Enzimática do resíduo da extração do óleo de pinhão-manso (*jatropha curcas* L.) para a produção de Bioetanol.

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ce/1\\_lugar\\_ricardo\\_salviano.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ce/1_lugar_ricardo_salviano.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Cursando o Mestrado em Química na Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri – UFVJM – Bolsista de Mestrado do CNPq

▶ **Currículo Lattes:** <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4241045I7>

**CATEGORIA:** Ciências Exatas, da Terra e Engenharia

**CLASSIFICAÇÃO:** 2º lugar

**NOME:** Vinícios Pistor

**INSTITUIÇÃO:** Universidade de Caxias do Sul - UCS

**Título da Pesquisa:** Síntese de Poliuretano termoplástico por extrusão reativa contendo diferentes teores do oligômero poliédrico isoocetil trisilanol – poss.

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ce/2\\_lugar\\_vinicios\\_pistor.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ce/2_lugar_vinicios_pistor.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Cursando o Mestrado em Tecnologia de Polímeros pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS. Bolsista de Mestrado do CNPq

▶ **Currículo Lattes:** <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4212548T1>

**CATEGORIA:** Ciências Exatas, da Terra e Engenharia

**CLASSIFICAÇÃO:** 3º lugar

**NOME:** Nayara Teodoro do Prado

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal de Lavras - UFLA

**Título da Pesquisa:** Tratamento dos rejeitos sólidos da indústria do couro contendo cromo: uso como fonte orgânica de nitrogênio para a agricultura.

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ce/3\\_lugar\\_nayara\\_teodoro\\_prado.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ce/3_lugar_nayara_teodoro_prado.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Cursando a Graduação no curso de Química pela universidade Federal de Lavras – UFLA. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq.

▶ **Currículo Lattes:** <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4481903P2>

#### 7º Prêmio Destaque do Ano na Iniciação Científica – Edição 2009

**CATEGORIA:** Ciências da Vida

**CLASSIFICAÇÃO:** 1º lugar

**NOME:** Anderson Guimarães Baptista Costa

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal do Rio de Janeiro

**Título da Pesquisa:** Promastigotas de *Leishmania amazonensis* induzem e são mortas pelas redes extracelulares de neutrófilos.

**Pesquisa:** <http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/CienciasVida/1LugarCVAndersonUFRJ.pdf>

**SITUAÇÃO ATUAL:** Cursando o Doutorado em Ciências (Microbiologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ. Bolsista de Doutorado do CNPq

▶ **Currículo Lattes:** <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4256246E5>

**CATEGORIA:** Ciências da Vida

**CLASSIFICAÇÃO:** 2º lugar

**NOME:** Bárbara Celeste Messa

**INSTITUIÇÃO:** Instituto de Botânica de São Paulo

**Título da Pesquisa:** Alterações fisiológicas e metabólicas em plantas de *Arabidopsis thaliana* L. com baixa atividade de nitrato redutase em resposta a altas concentrações de CO<sup>2</sup> atmosférico.

**Pesquisa:** <http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/CienciasVida/2LugarCVBarbaraCelesteBotanicaSP.pdf>

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduada em Ciências Biológicas pelo Centro Universitário São Camilo – Estagiária no Instituto de Botânica, IBT – SP

▶ **Currículo Lattes:** <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4488023Y5>

**CATEGORIA:** Ciências da Vida

**CLASSIFICAÇÃO:** 3º lugar

**NOME:** Gabriela da Silva Machineski

**INSTITUIÇÃO:** Instituto Agrônomo do Paraná

**Título da Pesquisa:** Caracterização, Competição e Diversidade de Estirpes de Rizóbio em Feijoeiro.

**Pesquisa:** [http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/CienciasVida/3LugarCVGabrielaMachineskiUEL\\_IAP.pdf](http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/CienciasVida/3LugarCVGabrielaMachineskiUEL_IAP.pdf)

**SITUAÇÃO ATUAL:** Cursando a Graduação em Agronomia na Universidade Estadual de Londrina – UEL. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq.

▶ **Currículo Lattes:** <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4538689Z5>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Meire Helen Godoi de Moraes
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Estadual Paulista - UNESP
<b>Título da Pesquisa:</b> Diferentes mídias em parceria e cooperação: grandes produtoras de identidades contemporâneas. Pesquisa: <a href="http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/HumanasSociaisLetrasArtes/1LugarCienciasHumanaUNESP.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/HumanasSociaisLetrasArtes/1LugarCienciasHumanaUNESP.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando o Mestrado em Linguística e Língua Portuguesa na Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP. Bolsista de Mestrado do CNPq. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4216057T7">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4216057T7</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 2º lugar
<b>NOME:</b> Bárbara Figueiredo Souto
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de Viçosa - UFV
<b>Título da Pesquisa:</b> O movimento feminista e as representações sobre as mulheres na imprensa de Minas Gerais, São Paulo e Rio de Janeiro (1870 – 1925). Pesquisa: <a href="http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/HumanasSociaisLetrasArtes/2LugarCienciasHumanasUFV.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/HumanasSociaisLetrasArtes/2LugarCienciasHumanasUFV.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em História pela Universidade Federal de Viçosa –UFV. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4245351E7">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4245351E7</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 3º lugar
<b>NOME:</b> Francemberg Teixeira Reis
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Estadual de Feira de Santana
<b>Título da Pesquisa:</b> Organização de um acervo judiciário: os inventários como fonte para a história social de Feira de Santana (1890-1960). Pesquisa: <a href="http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/HumanasSociaisLetrasArtes/3LugarCienciasHumanasFrancembergUEFS.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/HumanasSociaisLetrasArtes/3LugarCienciasHumanasFrancembergUEFS.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando a Graduação em História pela Universidade Estadual de Feira de Santana – UEFS. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4291270U3">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4291270U3</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Izabella Antunes Pimenta
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Comissão Nacional de Energia Nuclear - CNEN
<b>Título da Pesquisa:</b> Síntese de redes Interpenetrantes de gel polimérico em sílica nanoporosa estruturalmente ordenada para bioaplicação. Pesquisa: <a href="http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/ExatasTerraEngenharias/1LugarCETEIzabellaAntunesCNEN.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/ExatasTerraEngenharias/1LugarCETEIzabellaAntunesCNEN.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando a Graduação em Engenharia Química pela Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4296653H4">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4296653H4</a>

**CATEGORIA:** Ciências Exatas, da Terra e Engenharia

**CLASSIFICAÇÃO:** 2º lugar

**NOME:** Jorge Armando Rehn Casierra

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal de Pernambuco

**Título da Pesquisa:** Abordagem Topológica de Transições de Fase no modelo ising.

Pesquisa: <http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/ExatasTerraEngenharias/2LugarCETEJorgeArmandoUFPE.pdf>

**SITUAÇÃO ATUAL:** graduação em Física pela Universidade Federal de Pernambuco – UFPE

▶ Currículo Lattes: <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4278232E7>

**CATEGORIA:** Ciências Exatas, da Terra e Engenharia

**CLASSIFICAÇÃO:** 3º lugar

**NOME:** William Leonardo Teixeira da Silva

**INSTITUIÇÃO:** Universidade de Santa Cruz do Sul - UNISC

**Título da Pesquisa:** Oleoquímica: produção, extração, caracterização e transformação de óleos vegetais com ênfase na obtenção de biodiesel e aproveitamento de subprodutos.

Pesquisa: <http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/ExatasTerraEngenharias/3LugarCETEWilliamLeonardoUNISC.pdf>

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduação em Química Industrial pela Universidade de Santa Cruz do Sul – UNISC.

▶ Currículo Lattes: <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4483342D8>



6º Prêmio Destaque do Ano na Iniciação Científica – Edição 2008

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Diego Dantas Almeida
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN
<b>Título da Pesquisa:</b> Análise do transcriptoma de glândulas de veneno da aranha <i>Loxosceles laeta</i> .
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> cursando o Mestrado em Bioquímica na Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN. Bolsista de Mestrado do CNPq. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarcv.do?id=K4283881Z7">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarcv.do?id=K4283881Z7</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 2º lugar
<b>NOME:</b> Lívia Weijenborg Campos
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade de São Paulo - USP
<b>Título da Pesquisa:</b> Avaliação da resposta imune em modelo de co-inflamação alergia x tuberculose.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> cursando o Mestrado em Imunologia Básica e Aplicada na Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto – USP. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarcv.do?id=K4247064J5">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarcv.do?id=K4247064J5</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 3º lugar
<b>NOME:</b> Gabriela Ecco
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC
<b>Título da Pesquisa:</b> Inibição da ligação de AtMYB2 ao DNA pelo óxido nítrico envolve S-nitrosilação em Cisteína.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> cursando a Graduação em Ciências Biológicas na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarcv.do?id=K4288366P6">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarcv.do?id=K4288366P6</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Ingrid Fonseca Casazza
<b>INSTITUIÇÃO:</b> FIOCRUZ
<b>Título da Pesquisa:</b> A defesa médica do Brasil Central (1917-1940).
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> cursando o Mestrado em História das Ciências na Fundação Oswaldo Cruz – FIOCRUZ. Bolsista de Mestrado do CNPq. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarcv.do?id=K4518553J4">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarcv.do?id=K4518553J4</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 2º lugar
<b>NOME:</b> Maristela Ferro Nepomuceno
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de São João Del-Rei - UFSJ
<b>Título da Pesquisa:</b> Fatores gerenciais na inserção de pessoas com deficiência no mercado de trabalho.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> cursando Mestrado em Psicologia na Universidade Federal São João Del-Rei – UFSJ. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarcv.do?id=K4211311J8">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarcv.do?id=K4211311J8</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 3º lugar
<b>NOME:</b> Ana Cláudia Sant'Anna
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade de Brasília - UnB
<b>Título da Pesquisa:</b> Valoração econômica e florestas nacionais.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Mestrado em Economia Aplicada pela Universidade de São Paulo – Escola de Agricultura Luiz de Queiroz. ▶ Currículo Lattes: <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4218351T9">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4218351T9</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º
<b>NOME:</b> Ricardo Baiotto
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade de Caxias do Sul - UCS
<b>Título da Pesquisa:</b> Construção de aparato experimental e análise de ruído Barkhausen.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> cursando Engenharia Mecânica na Universidade de Caxias do Sul - UCS Currículo Lattes: <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4210691Y7">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4210691Y7</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 2º lugar
<b>NOME:</b> Maria Clara Leite Scaldaferrri
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro – PUC-Rio
<b>Título da Pesquisa:</b> Estudo da reação de sulfeto de hidrogênio com o radical de nitrato.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em Engenharia Química pela Universidade Católica do Rio de Janeiro -PUC-RJ. ▶ Currículo Lattes: <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4210667D6">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4210667D6</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 3º lugar
<b>NOME:</b> Ana Teresa Gardini Mendes
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Estadual de Campinas - Unicamp
<b>Título da Pesquisa:</b> Estudo das propriedades magnetocalóricas e estruturais de ligas metálicas da série Gd1xPrxNi2.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em Física pela Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP. ▶ Currículo Lattes: <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4217768U6">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4217768U6</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>NOME:</b> Carolina Lavini Ramos
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade de São Paulo - USP
<b>Título da Pesquisa:</b> Estudo da atividade imonomoduladora das Células-tronco Mesenquimais Humanas.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando o Mestrado em Ciências Médicas - Processos Imunes e Infecciosos . Instituto do Coração - Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo. ▶ Currículo Lattes: <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4718966Y8">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4718966Y8</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>NOME:</b> Tiago Bonato
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Paraná - UFPR
<b>Título da Pesquisa:</b> O habitante do Sertão sob olhar iluminista: uma expedição científica setecentista pela América Portuguesa.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Mestrado em História pela Universidade Federal do Paraná – UFPR. É docente na Universidade Estadual do Cento-Oeste – UNICENTRO. ▶ Currículo Lattes: <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4130769J7">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4130769J7</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>NOME:</b> Elaine Inácio Pereira
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de Lavras - UFLA
<b>Título da Pesquisa:</b> Produção de carvão ativado (CA) com elevada área superficial: remoção de poluentes de afluentes aquosos.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando o Doutorado em Química na Universidade Federal de São Carlos – UFSCar. Bolsista de Doutorado do CNPq. ▶ Currículo Lattes: <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4584269Y9">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4584269Y9</a>

4º Prêmio Destaque do Ano na Iniciação Científica – Edição 2006

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>NOME:</b> Carla Freitas
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ
<b>Título da Pesquisa:</b> Proteínas de secreção do tipo III de pseudomonas aeruginosa induz apoptose de células endoteliais humanas por aumento da expressão iNOS e ativação Faz/FazL.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando o Doutorado em Biologia Celular e Molecular na Fundação Oswaldo Cruz – FIOCRUZ. Currículo Lattes: <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4713591T7">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4713591T7</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>NOME:</b> David Patrício Lacerda
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de Ouro Preto - UFOP
<b>Título da Pesquisa:</b> Solidariedades horizontais no império: o fenômeno associativo no Brasil monárquico escravista e a crise dos mecanismos de domínio senhorial (1860-1889)
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando o Doutorado em História na Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP. ▶ Currículo Lattes: <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4133239J2">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4133239J2</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
--

**NOME:** Herbert Paula de Vasconcelos

**INSTITUIÇÃO:** Instituto Tecnológico da Aeronáutica - ITA

**Título da Pesquisa:** Projeto e Fabricação de arranjos e lâmpadas de filamento de tungstênio para simulação de cargas térmicas externas em satélites artificiais: verificação de intensidade e uniformidade da radiação térmica.

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduação em Engenharia Mecânica-Aeronáutica pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica, ITA, Brasil.

▶ **Currículo Lattes:**<http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4559982Z5>

### 3º Prêmio Destaque do Ano na Iniciação Científica – Edição 2005

**CATEGORIA:** Ciências da Vida

**NOME:** Rafaela Fadoni Alponi

**INSTITUIÇÃO:** Instituto Butantan - USP

**Título da Pesquisa:** Mapeamento de peptídeos no sistema nervoso central da serpente *Bothrops jararaca*: distribuição imunohistoquímica da somatostatina e galanina.

**SITUAÇÃO ATUAL:** Cursando o Doutorado em Ciências (Fisiologia Geral) na Universidade de São Paulo – Instituto de Biociências.

▶ **Currículo Lattes:**<http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4775377B1>

**CATEGORIA:** Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes.

**NOME:** Eduardo Salabert Rosa Júnior

**INSTITUIÇÃO:** Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais – PUC-Minas

**Título da Pesquisa:** Plantando Cirandas da revolução: uma abordagem do atavismo alegórico nas canções infantis do MST.

**SITUAÇÃO ATUAL:** Possui Graduação em Letras pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais – PUC-Minas

▶ **Currículo Lattes:**<http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4734855D9>

**CATEGORIA:** Ciências Exatas, da Terra e Engenharia

**NOME:** Lucas Gurgel Praxedes

**INSTITUIÇÃO:** Instituto Tecnológico da Aeronáutica - ITA

**Título da Pesquisa:** Estudo da descarga por barreira dielétrica do gás metano.

**SITUAÇÃO ATUAL:** Graduação em Engenharia Eletrônica pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica, ITA – São José do Campos – SP.

▶ **Currículo Lattes:**<http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4718436D7>

### 2º Prêmio Destaque do Ano na Iniciação Científica - Edição 2004

**CATEGORIA:** Ciências da Vida

**NOME:** Cristiane Matté

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS

**Título da Pesquisa:** Efeito de substâncias acumuladas na homocistinúria sobre o metabolismo energético, a atividade da NA<sup>+</sup>, K<sup>+</sup> - ATPase e o estresse oxidativo em cérebro de ratos.

**SITUAÇÃO ATUAL:** Doutorado em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul. É docente na UFRGS.

▶ **Currículo Lattes:**<http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4773747H9>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>NOME:</b> Sarah Russo Leite
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade de Fortaleza - UNIFOR
<b>Título da Pesquisa:</b> O direito fundamental de propriedade e a comunidade do dendê.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em Direito pela Universidade de Fortaleza – UNIFOR. É militar do quadro complementar do Exército Brasileiro. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4753559T8">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4753559T8</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>NOME:</b> Luciane Fonseca Caetano
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS
<b>Título da Pesquisa:</b> Investigação da possibilidade de utilização de fibras para a melhoria do desempenho de concretos e argamassa (fibratex).
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando o Doutorado em Engenharia Civil na universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS. Bolsista de Doutorado do CNPq. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4733901E0">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4733901E0</a>

**1º Prêmio Destaque do Ano na Iniciação Científica – Edição 2003**

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>NOME:</b> Oscar Phelippe Pernigotti Dall'Igna
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS
<b>Título da Pesquisa:</b> Novas abortagens terapêuticas e etiológicas para doenças de Alzheimer e esquizofrenia: estudo em modelos experimentais.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando o Doutorado em Ciências Biológicas na Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4705829Z9">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4705829Z9</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>NOME:</b> Luciene Francisca Fernandes
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de São Paulo - UNIFESP
<b>Título da Pesquisa:</b> Um direito conquistado: um serviço de atendimento às mulheres vítimas de violência sexual.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em Medicina pela Univerisade Federal de São Paulo – UNIFESP. É médica residente do programa de residência em Dermatologia da UNIFESP. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4771527H9">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4771527H9</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>NOME:</b> Cricia de Carvalho Rodegheri
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal Fluminense - UFF
<b>Título da Pesquisa:</b> Sistemas de préionização de lasers gasosos pulsados por intermédio do uso da radiação ionizante.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Mestrado em Física pela Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4702891A1">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4702891A1</a>