

## 11º Prêmio Destaque Na Iniciação Científica e Tecnológica

<b>I - CATEGORIA BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA</b>
<b>ÁREA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>NOME:</b> Andréia Rosin Caprino
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Paraná (UFPR)
<b>Título da Pesquisa:</b> <i>"Eusébio de Cesareia e a formatação do cristianismo como base ideológica para o poder imperial no século IV"</i> .
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduada em história - licenciatura e bacharelado na Universidade Federal do Paraná, UFPR ▶ <a href="http://lattes.cnpq.br/0835051975933983">http://lattes.cnpq.br/0835051975933983</a>
<b>I - CATEGORIA BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA</b>
<b>ÁREA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharias.
<b>NOME:</b> Flávia Pisani
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)
<b>Título da Pesquisa:</b> <i>"Paralelização de Algoritmo de Reclassificação de Resultados de Recuperação de Imagens Baseada em Conteúdo Utilizando Espaços Contextuais"</i> .
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduada em andamento em Ciência da Computação na Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP. ▶ <a href="http://lattes.cnpq.br/5258302049114084">http://lattes.cnpq.br/5258302049114084</a>
<b>I - CATEGORIA BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA</b>
<b>ÁREA:</b> Ciências da Vida
<b>NOME:</b> Jhony Willams Gusmão do Nascimento
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Estadual de Ciências da Saúde de Alagoas (UNCISAL)
<b>Título da Pesquisa:</b> <i>"Avaliação da Influência de alterações induzidas por procinéticos e antidiarréicos na motilidade e no trânsito gastrointestinal empregando a Biosusceptometria AC e Eletrogastrografia"</i> .
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduando em Medicina na Universidade Estadual de Ciências da Saúde de Alagoas, UNCISAL ▶ <a href="http://lattes.cnpq.br/1920357445604150">http://lattes.cnpq.br/1920357445604150</a>
<b>II - CATEGORIA BOLSISTA DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA</b>
<b>ÁREA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharias
<b>NOME:</b> Alisson Rodrigues Alves
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
<b>Título da Pesquisa:</b> <i>"Telemetria no monitoramento e controle do ambiente de piscicultura"</i> .
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduando em em Informática (Bacharelado) no Instituto Federal de Ciência Educação e Tecnologia de Goiás Campus Inhumas ▶ <a href="http://lattes.cnpq.br/1246212804914101">http://lattes.cnpq.br/1246212804914101</a>
<b>II - CATEGORIA BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA</b>
<b>ÁREA:</b> Ciências da Vida
<b>NOME:</b> Vanessa Duarte da Costa
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Estudante da Universidade Federal Fluminense (UFF) e bolsista PIBITI Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)
<b>Título da Pesquisa:</b> <i>"Desenvolvimento de metodologias para detecção de polimorfismos de nucleotídeo único (SNP) no gene humano da interleucina 28B e ITPA associadas com resposta ao tratamento antiviral da hepatite C"</i> .
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduada em Biomedicina na Universidade Federal Fluminense ▶ <a href="http://lattes.cnpq.br/5712853022565337">http://lattes.cnpq.br/5712853022565337</a>

## 10º Prêmio Destaque Na Iniciação Científica

<b>I - CATEGORIA BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA I</b>
<b>ÁREA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Dayana de Souza Freire
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
<b>Título da Pesquisa:</b> Efeito de Dose Sub-Letal de Microcistina-LR nos Transportadores Renais de Sódio e na Estrutura do Tecido Renal de Ratos Wistar.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em andamento em Ciências Biológicas - Modalidade Médica , na Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <a href="http://lattes.cnpq.br/0372995023163273">http://lattes.cnpq.br/0372995023163273</a>
<b>ÁREA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharias
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Caio Jorge Ruman
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade de São Paulo (USP)
<b>Título da Pesquisa:</b> Estudo das propriedades radiométricas na região Antártica.
<b>Pesquisa:</b> Estudo das propriedades radiométricas na região Antártica
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduando em Meteorologia pela Universidade de São Paulo. . Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <a href="http://lattes.cnpq.br/4906854043643969">http://lattes.cnpq.br/4906854043643969</a>
<b>ÁREA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Aline Emanuelle De Biase Albuquerque
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de Pernambuco (UFPE)
<b>Título da Pesquisa:</b> Navios negreiros e negociantes de escravos atuantes em Pernambuco, 1831-1855.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduanda em História pela Universidade Federal de Pernambuco. . Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <a href="http://lattes.cnpq.br/5816456776632248">http://lattes.cnpq.br/5816456776632248</a>
<b>II - CATEGORIA BOLSISTA DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA</b>
<b>ÁREA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Diógenes Coelho Júnior
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP)
<b>Título da Pesquisa:</b> Estudo da variabilidade genética do <i>Trypanosoma cruzi</i> no desenvolvimento das lesões ateroscleróticas coronarianas dependentes de apolipoproteína-E.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> 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. ▶ <a href="http://lattes.cnpq.br/2529491672833772">http://lattes.cnpq.br/2529491672833772</a>
<b>ÁREA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharias
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Ana Luiza Fernandes da Costa
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Instituto Federal de Goiás – IFG (Inhumas-Go)
<b>Título da Pesquisa:</b> Sensor Multivariado para a Identificação de Compostos Orgânicos.
<b>Pesquisa:</b>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> : Graduanda de Licenciatura Plena em Química pelo Instituto Federal de Goiás – IFG. ▶ <a href="http://lattes.cnpq.br/8687800330965258">http://lattes.cnpq.br/8687800330965258</a>

<b>ÁREA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Lucas Falcão Artacho
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Centro Universitário Senac - SP
<b>Título da Pesquisa:</b> A memória como potencial mediadora entre realidade virtual e física.
<b>Pesquisa:</b>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> : Graduando em Design - Habilit. Interface Digital, do Centro Universitário Senac, SENAC/SP ▶ <a href="http://lattes.cnpq.br/0770068091077754">http://lattes.cnpq.br/0770068091077754</a>

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

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Paula Seixas Mello
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG
<b>Título da Pesquisa:</b> Caracterização de Modelo Murino (TNFRp55-/-) Para Estudo de Ulcerações Crônicas Causadas por Leishmania Major.
<b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em andamento em Ciências Biológicas na Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarv.do?id=K446816809">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarv.do?id=K446816809</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 2º lugar
<b>NOME:</b> Flávia Garcia Borges
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Instituto Butantan (IBU)
<b>Título da Pesquisa:</b> Pesquisa sobre o Gene, MRNA e Proteína Correspondentes ao Fator XII no Organismo de Aves
<b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando Ciências Biológicas (4º ano de graduação, período noturno) no Centro Universitário São Camilo. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarv.do?id=K449786477">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarv.do?id=K449786477</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 3º lugar
<b>NOME:</b> Silas Junior Boaventura de Sousa
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de Uberlândia - UFU
<b>Título da Pesquisa:</b> Construção de aparelho de medição da contração pós-gel e validação da mensuração utilizando diferentes resinas compostas
<b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em andamento em Odontologia na Universidade Federal de Uberlândia, UFU. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarv.do?id=K420119414">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarv.do?id=K420119414</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Júlia Tami Ishikawa
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade de São Paulo - USP
<b>Título da Pesquisa:</b> Política e Estigmas Sociais: o Papel da Mídia na Luta por Reconhecimento e Justiça
<b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em andamento em Jornalismo na Universidade de São Paulo, USP. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarv.do?id=K440525110">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizarv.do?id=K440525110</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 2º lugar
<b>NOME:</b> Willian Radünz
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS
<b>Título da Pesquisa:</b> Macroanálise Pluridimensional de Variantes Resultantes de Processos de Ampliação Lexical em Contextos de Contato Hunsrückisch–Português
<b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em andamento em Letras Português- Alemão na Universidade Federal do Rio Grande. Bolsista de iniciação Científica do CNPq ▶ <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K440525170">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K440525170</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 3º lugar
<b>NOME:</b> Taciana Santiago de Melo
<b>INSTITUIÇÃO:</b> da Universidade Federal de Alagoas - UFAL
<b>Título da Pesquisa:</b> O Convento e a História da Cidade: O Franciscanismo Delineando Paisagens em Alagoas
<b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em andamento em Letras Português- Alemão na Universidade Federal do Rio Grande. Bolsista de iniciação Científica do CNPq ▶ <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4296508P7">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4296508P7</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Marcus Vinicius Costa Silva
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Pará - UFPA
<b>Título da Pesquisa:</b> Caracterização Reológica da Argila Bentonítica Derivada do Intemperismo de Basaltos – Formação Mosquito, Bacia do Parnaíba, Sul do Maranhão
<b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em andamento em Engenharia Química na Universidade Federal do Pará. Bolsista de iniciação Científica do CNPq ▶ <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K446845411">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K446845411</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 2º lugar
<b>NOME:</b> Samantha Husmann
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Paraná - UFPR
<b>Título da Pesquisa:</b> Eletrodos de Pasta de Nanotubos de Carbono Modificados com Azul da Prússia: Estudo de Estabilidade e Influência do Tipo de Nanotubos.
<b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em andamento em Química na Universidade Federal do Paraná, UFPR. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K445551715">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K445551715</a>

<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=K446010214">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K446010214</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 Witches
<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_witches.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2010/pic/agraciados/ch/1_lugar_pedro_henrique_witches.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 ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4426173P3">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4426173P3</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 2º lugar
<b>NOME:</b> Danielle Roberta Dias
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de Viçosa - UFV
<b>Título da Pesquisa:</b> A organização internacional em uma escola pública da periferia de Viçosa – MG: um estudo da estrutura de participação e formatos de produção de elocuições. <b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> cursando a graduação em Letras 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=K4458726P6">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4458726P6</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 3º lugar
<b>NOME:</b> Cristina Aparecida Lima do Nascimento
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Amazonas - UFAM
<b>Título da Pesquisa:</b> Percepção de Jovens sobre o ambiente. <b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando a Graduação em Pedagogia na Universidade Federal do Amazonas – UFAM. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4274556D1">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4274556D1</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Ricardo Salviano dos Santos
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - UFVJM
<b>Título da Pesquisa:</b> Sacarificação Enzimática do resíduo da extração do óleo de pinhão-manso ( <i>jatropha curcas L.</i> ) para a produção de Bioetanol. <b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando o Mestrado em Química na Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri – UFVJM – Bolsista de Mestrado do CNPq ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4241045J7">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4241045J7</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 2º lugar
<b>NOME:</b> Vinícios Pistor
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade de Caxias do Sul - UCS
<b>Título da Pesquisa:</b> Síntese de Poliuretano termoplástico por extrusão reativa contendo diferentes teores do oligômero poliédrico isoocetil trisilanol – poss. <b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando o Mestrado em Tecnologia de Polímeros pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS. Bolsista de Mestrado do CNPq ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4212548T1">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4212548T1</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 3º lugar
<b>NOME:</b> Nayara Teodoro do Prado
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de Lavras - UFLA
<b>Título da Pesquisa:</b> Tratamento dos rejeitos sólidos da indústria do couro contendo cromo: uso como fonte orgânica de nitrogênio para a agricultura. <b>Pesquisa:</b> <a href="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</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando a Graduação no curso de Química pela universidade Federal de Lavras – UFLA. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4481903P2">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4481903P2</a>

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

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 1º lugar
<b>NOME:</b> Anderson Guimarães Baptista Costa
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Rio de Janeiro
<b>Título da Pesquisa:</b> Promastigotas de <i>Leishmania amazonensis</i> induzem e são mortas pelas redes extracelulares de neutrófilos. <b>Pesquisa:</b> <a href="http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/CienciasVida/1LugarCVAndersonUFRJ.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/CienciasVida/1LugarCVAndersonUFRJ.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando o Doutorado em Ciências (Microbiologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ. Bolsista de Doutorado do CNPq ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4256246E5">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4256246E5</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 2º lugar
<b>NOME:</b> Bárbara Celeste Messa
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Instituto de Botânica de São Paulo
<b>Título da Pesquisa:</b> Alterações fisiológicas e metabólicas em plantas de <i>Arabidopsis thaliana</i> L. com baixa atividade de nitrato redutase em resposta a altas concentrações de CO <sup>2</sup> atmosférico. <b>Pesquisa:</b> <a href="http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/CienciasVida/2LugarCVBarbaraCelesteBotanicaSP.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/CienciasVida/2LugarCVBarbaraCelesteBotanicaSP.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduada em Ciências Biológicas pelo Centro Universitário São Camilo – Estagiária no Instituto de Botânica, IBT – SP ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4488023Y5">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4488023Y5</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 3º lugar
<b>NOME:</b> Gabriela da Silva Machineski
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Instituto Agronômico do Paraná
<b>Título da Pesquisa:</b> Caracterização, Competição e Diversidade de Estirpes de Rizóbio em Feijoeiro. <b>Pesquisa:</b> <a href="http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/CienciasVida/3LugarCVGabrielaMachineskiUEL_IAP.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/CienciasVida/3LugarCVGabrielaMachineskiUEL_IAP.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Cursando a Graduação em Agronomia na Universidade Estadual de Londrina – UEL. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4538689Z5">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4538689Z5</a>

<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. <b>Pesquisa:</b> <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). <b>Pesquisa:</b> <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> Francenberg 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).
<b>Pesquisa:</b> <a href="http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/HumanasSociaisLetrasArtes/3LugarCienciasHumanasFrancenbergUEFS.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/HumanasSociaisLetrasArtes/3LugarCienciasHumanasFrancenbergUEFS.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.
<b>Pesquisa:</b> <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>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 2º lugar
<b>NOME:</b> Jorge Armando Rehn Casierra
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal de Pernambuco
<b>Título da Pesquisa:</b> Abordagem Topológica de Transições de Fase no modelo ising.
<b>Pesquisa:</b> <a href="http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/ExatasTerraEngenharias/2LugarCETEJorgeArmandoUFPE.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/ExatasTerraEngenharias/2LugarCETEJorgeArmandoUFPE.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> graduação em Física pela Universidade Federal de Pernambuco – UFPE
▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=k4278232E7">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=k4278232E7</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>CLASSIFICAÇÃO:</b> 3º lugar
<b>NOME:</b> William Leonardo Teixeira da Silva
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade de Santa Cruz do Sul - UNISC
<b>Título da Pesquisa:</b> Oleoquímica: produção, extração, caracterização e transformação de óleos vegetais com ênfase na obtenção de biodiesel e aproveitamento de subprodutos.
<b>Pesquisa:</b> <a href="http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/ExatasTerraEngenharias/3LugarCETEWilliamLeonardoUNISC.pdf">http://www.cnpq.br/premios/2009/pic/docs/ExatasTerraEngenharias/3LugarCETEWilliamLeonardoUNISC.pdf</a>
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em Química Industrial pela Universidade de Santa Cruz do Sul – UNISC.
▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=k4483342D8">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=k4483342D8</a>

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/visualizacv.do?id=K4283881Z7">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.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/visualizacv.do?id=K4247064J5">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.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/visualizacv.do?id=K4268366P6">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4268366P6</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/visualizacv.do?id=K4518553J4">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.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/visualizacv.do?id=K4211311J8">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.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. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <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 <b>Currículo Lattes:</b> <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. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <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. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4217768U6">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4217768U6</a>

**5º Prêmio Destaque do Ano na Iniciação Científica – Edição 2007**

<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 Infeciosos . Instituto do Coração - Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <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. ▶ <b>Currículo Lattes:</b> <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> <b>Cursando o Doutorado em Química na Universidade Federal de São Carlos – UFSCar. Bolsista de Doutorado do CNPq.</b> ▶ <b> Currículo Lattes:</b> <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> <b>Cursando o Doutorado em Biologia Celular e Molecular na Fundação Oswaldo Cruz – FIOCRUZ.</b> ▶ <b> Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4713591TQ">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4713591TQ</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> <b>Cursando o Doutorado em História na Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP.</b> ▶ <b> Currículo Lattes:</b> <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
<b>NOME:</b> Herbert Paula de Vasconcelos
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Instituto Tecnológico da Aeronáutica - ITA
<b>Título da Pesquisa:</b> 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.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> <b>Graduação em Engenharia Mecânica-Aeronáutica pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica, ITA, Brasil.</b> ▶ <b> Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4559982Z5">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4559982Z5</a>

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

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>NOME:</b> Rafaela Fadoni Alponi
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Instituto Butantan - USP
<b>Título da Pesquisa:</b> Mapeamento de peptídeos no sistema nervoso central da serpente Bothrops jararaca: distribuição imunohistoquímica da somatostatina e galanina.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> <b>Cursando o Doutorado em Ciências (Fisiologia Geral) na Universidade de São Paulo – Instituto de Biociências.</b> ▶ <b> Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4725377R1">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4725377R1</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes.
<b>NOME:</b> Eduardo Salabert Rosa Júnior
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais – PUC-Minas
<b>Título da Pesquisa:</b> Plantando Cirandas da revolução: uma abordagem do atavismo alegórico nas canções infantis do MST.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> <b>Posui Graduação em Letras pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais – PUC-Minas</b> ▶ <b> Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4734855D9">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4734855D9</a>

<b>CATEGORIA:</b> Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>NOME:</b> Lucas Gurgel Praxedes
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Instituto Tecnológico da Aeronáutica - ITA
<b>Título da Pesquisa:</b> Estudo da descarga por barreira dielétrica do gás metano.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Graduação em Engenharia Eletrônica pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica, ITA – São José do Campos – SP.
▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4718436D7">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4718436D7</a>

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

<b>CATEGORIA:</b> Ciências da Vida
<b>NOME:</b> Cristiane Matté
<b>INSTITUIÇÃO:</b> Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS
<b>Título da Pesquisa:</b> Efeito de substâncias acumuladas na homocistinúria sobre o metabolismo energético, a atividade da NA+, K+ - ATPase e o estresse oxidativo em cérebro de ratos.
<b>SITUAÇÃO ATUAL:</b> Doutorado em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul. É docente na UFRGS.
▶ <b>Currículo Lattes:</b> <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4773747H9">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4773747H9</a>

<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 (fibratech).
<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=K4733901E9">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4733901E9</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 abordagens 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>

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

**NOME:** Cricia de Carvalho Rodegheri

**INSTITUIÇÃO:** Universidade Federal Fluminense - UFF

**Título da Pesquisa:** Sistemas de préionização de lasers gasosos pulsados por intermédio do uso da radiação ionizante.

**SITUAÇÃO ATUAL:** Mestrado em Física pela Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ

▶ **Currículo Lattes:** <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4702891A1>

Fonte: CNPq/Serviço de Prêmios