



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

<b>Categoria</b>	Ciências da Vida
<b>Classificação</b>	1º Lugar
<b>Agraciado</b>	<a href="#">Anderson Guimarães Baptista Costa</a>
<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>Situação Atual</b>	Doutorado em Ciências (Microbiologia) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFR

<b>Categoria</b>	Ciências da Vida
<b>Classificação</b>	2º Lugar
<b>Agraciado</b>	<a href="#">Bárbara Celeste Messa</a>
<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>Situação Atual</b>	Graduada em Ciências Biológicas pelo Centro Universitário São Camilo Estagiária no Instituto de Botânica, IBT – SP

<b>Categoria</b>	Ciências da Vida
<b>Classificação</b>	3º Lugar
<b>Agraciado</b>	<a href="#">Gabriela da Silva Machineski</a>
<b>Instituição</b>	Instituto Agronômico do Paraná
<b>Título da Pesquisa</b>	Caracterização, Competição e Diversidade de Estirpes de Rizóbio em Feijoeiro.
<b>Situação Atual</b>	Mestre em Microbiologia Agrícola pela Universidade de São Paulo/Escola superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”

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

<b>Categoria</b>	Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>Classificação</b>	1º Lugar
<b>Agraciado</b>	<a href="#">Meire Helen Godoi de Moraes</a>
<b>Instituição</b>	Universidade Estadual Paulista - UNESP
<b>Título da Pesquisa</b>	Diferentes mídias em parceria e cooperação: grandes produtoras de identidades contemporâneas.
<b>Situação Atual</b>	Mestre em Linguística e Língua Portuguesa pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP.

<b>Categoria</b>	Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>Classificação</b>	2º Lugar
<b>Agraciado</b>	<a href="#">Bárbara Figueiredo Souto</a>
<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>Situação Atual</b>	Doutoranda em História na Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG.

<b>Categoria</b>	Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes
<b>Classificação</b>	3º Lugar
<b>Agraciado</b>	<a href="#">Francemberg Teixeira Reis</a>
<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>Situação Atual</b>	Mestrado em História Regional e Local pela Universidade do Estado da Bahia, UNEB.



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

<b>Categoria</b>	Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>Classificação</b>	1º Lugar
<b>Agraciado</b>	<a href="#">Izabella Antunes Pimenta</a>
<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>Situação Atual</b>	Graduada em Engenharia Química pela Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG.

<b>Categoria</b>	Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>Classificação</b>	2º Lugar
<b>Agraciado</b>	<a href="#">Jorge Armando Rehn Casierra</a>
<b>Instituição</b>	Universidade Federal de Pernambuco
<b>Título da Pesquisa</b>	Abordagem Topológica de Transições de Fase no modelo ising.
<b>Situação Atual</b>	Graduado em Física pela Universidade Federal de Pernambuco – UFPE

<b>Categoria</b>	Ciências Exatas, da Terra e Engenharia
<b>Classificação</b>	3º Lugar
<b>Agraciado</b>	<a href="#">William Leonardo Teixeira da Silva</a>
<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>Situação Atual</b>	Mestre em Tecnologia Ambiental pela Universidade de Santa Cruz do Sul, UNISC.