



XIV Seminário de
Iniciação Científica e
VIII Mostra de
Pesquisa da PUCPR

Foram selecionados os 10 Melhores Trabalhos do XIV Seminário de Iniciação Científica, evento onde foram apresentados os resultados de pesquisa dos 176 bolsistas do PIBIC (Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica) na PUCPR. Dessas 176 bolsas, 92 foram financiadas pela PUCPR, 68 pelo CNPq e 16 pela Fundação Araucária. Os melhores trabalhos foram selecionados pelos sete consultores do CNPq presentes ao evento, bem como pelos 26 professores da PUCPR membros do Comitê Local do PIBIC. O julgamento consistiu em avaliação do trabalho apresentado nas formas oral e de pôster, bem como na avaliação do relatório final e do cumprimento das exigências do programa previstas em edital.

A qualidade dos trabalhos apresentados no evento foi elevada, conforme relatórios dos consultores enviados ao CNPq. Os 10 Melhores trabalhos representam, portanto uma elite de trabalhos com padrão de excelência. Os alunos premiados terão suas despesas de passagens e hospedagem pagas com recursos do Fundo de Pesquisa da PUCPR, para representar a Instituição na Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, a se realizar em Belém (Pará) em julho de 2007.

XIV Seminário de Iniciação Científica e VIII Mostra de Pesquisa da PUCPR

ALUNO	CURSO DE GRADUAÇÃO	ORIENTADOR	PROJETO	BOLSA
Alceu Schneider Junior	Engenharia Elétrica Telecomunicações	Mardson Freitas de Amorim	Miniaturizando o sistema de controle de pressão parcial de vapor com o uso de microcontrolador PIC	CNPq
Carla Vanessa de Paula Lima	Biologia	Vanessa Santos Sotomaio	Clonagem e expressão de genes diferencialmente expressos durante a metacicloênese em <i>Trypanosoma cruzi</i>	PUCPR
Diana Chao Decock	Filosofia	Antônio Edmilson Paschoal	A crítica nietzscheana à filosofia socrática	CNPq
Flaviane Hassellmann Zielinsky	Biologia	Selene Elífo Esposito	Investigação da atividade de lectinas purificadas do veneno de <i>Bothrops jararacussu</i>	Fund. Araucária
Jamille Godoy Mendes	Medicina	Roberto Pecoits-Filho	Associação entre distúrbios do metabolismo de carboidratos e da síndrome metabólica com níveis plasmáticos da proteína quimiotática de monócitos (MCP)-1 em pacientes em diálise	CNPq
Jean Pierre Jarrier Conti	Engenharia Elétrica Telecomunicações	Elisangela Ferretti Manffra	Instrumento de monitoração dos sintomas da doença de Parkinson para estudo da dinâmica de atuação da levodopa	Fund. Araucária
Kerlay Liziane Arbos	Direito	Carlos Frederico Marés de Souza Filho	Mineração em terras indígenas: a possibilidade de atuação do sistema interamericano de proteção dos direitos humanos	PUCPR
Rafaela Puglia	Biologia	Marta Luciane Fischer	Análise da estratégia reprodutiva da aranha-marron <i>Loxosceles intermedia</i> Mello-Leitão 1934 (ARANEA, SICARIIDAE)	CNPq
Renata Largura de Lima Furtado	Pedagogia	Elizete Lúcia Moreira Matos	EUREK@ KIDS - Ambiente virtual de aprendizagem	CNPq
Thiago Edwiges	Engenharia Ambiental	Harry Alberto Bollmann	Programa interdisciplinar de pesquisa e intervenção na bacia do Rio Belém: monitoramento da qualidade das águas: sub-bacia Barreirinha	CNPq