

## **Prêmios da Pós-Graduação da FEEC-UNICAMP**

### **Prêmios e Menções Honrosas CAPES**

2006: Menção Honrosa, Valter Júnior de Souza Leite, Estudos sobre a estabilidade robusta de sistemas lineares por meio de funções dependentes de parâmetros, orientador Pedro Luis Dias Peres

2007: Menção Honrosa, José Cândido Silveira Santos Filho, Contribuições à modelagem, análise e simulação de canais de desvanecimento, orientador Michel Daoud Yacoub

2009: **Prêmio CAPES Engenharias IV**, Daniel Benevides da Costa, Contribuições Teóricas para Ambientes Generalizados do Canal sem Fio, orientador Michel Daoud Yacoub

2010: **Prêmio CAPES Engenharias IV**, Napoleão dos Santos Ribeiro, Chaveamento Eletro-Óptico Ultrarrápido e Conversão Regenerativa Utilizando Amplificadores Ópticos a Semicondutor, orientador: Evandro Conforti

2012: Menção Honrosa: Alfeu Joãozinho Sguarezi Filho, Controle de Potências Ativa e Reativa de Geradores de Indução Trifásicos de Rotor Bobinado para Aplicação em Geração Eólica com a Utilização de Controladores Baseados no Modelo Matemático Dinâmico do Gerador, orientador Ernesto Ruppert Filho

2013: **Prêmio CAPES Engenharias IV**, Diogo Salles Corrêa, Methodology for Evaluating the Collective Harmonic Impact of Residential Loads in Modern Power Distribution Systems, orientador Walmir de Freitas Filho

2015: **Prêmio CAPES Engenharias IV**, Carlos Renato Belo Azevedo, Antecipação na tomada de decisão com múltiplos critérios sob incerteza, orientador Fernando José Von Zuben

### **Prêmio Vale-Capes de Ciência e Sustentabilidade**

2012: Jonas Rafael Gazoli, Microinversor Monofásico para Sistema Solar Fotovoltaico Conectado à Rede Elétrica, orientador Ernesto Ruppert Filho

**Concurso** de Monografias sobre Energias Renováveis e Eficiência Energética, edição de 2013/2014, patrocinado pelo Instituto Ideal (Instituto para o Desenvolvimento de Energias Alternativas na América Latina)

Trabalho: Módulo medidor para sistemas inteligentes de discriminação de consumo de energia por aparelho através de assinatura de cargas

Categoria: Eficiência Energética

Autor: Rodrigo Moreira Bacurau

Orientador: Prof. Elnatan Chagas Ferreira

[http://www.institutoideal.org/ecologicas/eco\\_logicas-tem-vencedores-do-chile-e-brasil/](http://www.institutoideal.org/ecologicas/eco_logicas-tem-vencedores-do-chile-e-brasil/)