



**REUNIÃO DA COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO  
ATA Nº 27/2006**

Aos dez dias do mês de janeiro de dois mil e seis às 10hs (dez horas) na sala 214, do prédio da Administração do Instituto de Informática, da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, reuniu-se a Comissão de Pós-Graduação em Microeletrônica (PGMICRO), com a presença dos docentes Marcelo Lubaszewski (Membro Suplente, Escola de Engenharia - UFRGS), Fernanda Stedile (Membro Suplente do Instituto de Química), Ricardo Reis (Instituto de Informática), Prof. Sergio Bampi (Coordenador PGMICRO) e, presidindo a reunião, o Coordenador-Substituto do PGMICRO, Prof. Altamiro Susin. A Comissão de Pós-Graduação reuniu-se para deliberar sobre a seguinte ordem do dia: **1) Aprovação da Ata nº 26/2005.** Após leitura e correções realizadas, foi aprovada a ATA nº 26/2005 pelos membros da Comissão de Pós-Graduação, sendo a mesma devidamente assinada pela Secretária e pelo Coordenador deste Programa. **2) Seleção de Candidatos ao Ingresso no Doutorado.** A secretaria do PGMICRO recebeu de 10 de Novembro de 2005 a 23 de Dezembro 2005, os pedidos de ingresso dos seguintes candidatos: 1) Tiago Roberto Balen; 2) Rodrigo Possamai Bastos; 3) Caio Graco Prates Alegretti; 4) Juan Pablo Martinez Brito. Os critérios para avaliação foram: experiência e produção científica na área, histórico escolar (Mestrado e Graduação) e análise curricular. Baseados nestes critérios a Comissão de Pós-Graduação deliberou: NÃO selecionar para ingresso o requerente Caio Graco Prates Martinez, em função da falta de experiência e ausência de produção científica na área. Selecionar os candidatos na ordem a seguir: 1) Tiago Roberto Balen, com a Proposta Preliminar de Doutorado intitulada “*Estudo dos Efeitos de da Radiação sobre Circuitos Analógicos Programáveis, técnicas de tolerância a falhas, Auto-Calibração e Auto-Compensação*”, sob orientação do Prof. Marcelo Lubaszewski; 2) Rodrigo Possamai Bastos com a Proposta Preliminar de Doutorado intitulada “*Projeto de Circuitos Integrados Assíncronos Tolerantes a Falhas Transientes*”, sob orientação do Prof. Ricardo Reis. 3) Juan Pablo Martinez Brito com a Proposta Preliminar de Doutorado intitulada “*Um Fornt-end de Faixa Larga e Frequência Central Multilobada para Aplicação em Receptor de Sistemas de Rádio Definido em Software*”, sob orientação do Prof. Sergio Bampi. **3) Alteração na Banca do Exame de Qualificação do Aluno Fernando Paixão Cortes.** A CPG aprovou o pedido de alteração, retirando, a pedido do mesmo, o Prof. Eric Fabris e incluindo o Prof. Luigi Carro. **4) Proposta de Criação do Curso de Especialização em Microeletrônica. Relator: Prof. Henri Boudinov.** Ponto não apreciado, uma vez que o Prof. Henri Boudinov, relator do processo, retirou-se em sinal de protesto a não entrega das notas de algumas disciplinas realizadas em semestres anteriores. **5) Pedido de afastamento para Doutorado-Sanduíche e autorização da CPG para co-tutela. Aluno: Augusto de Mattos;** Ponto não apreciado, pois a documentação não foi entregue na Secretaria até o momento. **6) Outros assuntos.** Prof. Ricardo Reis propôs a criação de um folder e de um catálogo-revista para divulgação do PGMICRO. Foi aprovada a criação do folder no valor de R\$4800,00(quatro mil e oitocentos reais) para uma tiragem de 5000 cópias. Foi aprovada a criação do catálogo-revista, desde que patrocinada. Nada mais havendo a tratar, às 12:50 hs foram encerrados os trabalhos, tendo sido lavrada a presente ata, que após aprovada pela Comissão de Pós-Graduação, vai assinada pelo Coordenador-Substituto do Programa de Pós-Graduação em Microeletrônica, Prof. Altamiro Susin e por mim, Zíngara Lubaszewski, Secretária deste Programa .



## **PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MICROELETRÔNICA**

### **PGMICRO**

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL**

**Instituto de Física – Escola de Engenharia – Instituto de Química – Instituto de Informática**

---

47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70

Prof. Altamiro Susin  
Coordenador- Substituto  
Programa de Pós-Graduação em Microeletrônica/UFRGS

Zíngara Lubaszewski  
Secretária  
Programa de Pós-Graduação em Microeletrônica/UFRGS