

PGMICRO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL

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

REUNIÃO DA COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO**ATA Nº 64/2009**

Aos vinte e cinco dias do mês de agosto de dois mil e nove às dez horas e trinta minutos na sala duzentos e quatorze, do prédio 43412, do Instituto de Informática, nesta Universidade, reuniu-se a Comissão de Pós-Graduação em Microeletrônica (PGMICRO), com as presenças de: Prof. Flavio Horowitz (Vice–Coordenador, Instituto de Física), Altamiro Susin (Membro Suplente–Escola de Engenharia) e Caio Graco Prates Alegretti (membro discente). Ausências justificadas: Prof. Sergio Bampi (Instituto de Informática) e Prof. Gilson Wirth (Escola de Engenharia). A reunião foi convocada e presidida pelo Prof. Ricardo Augusto da Luz Reis, Coordenador, com a seguinte ordem do dia: **1) Aprovação da Ata 063/2009 de 7/7/2009.** Após leitura, foi aprovada a Ata nº 63/2009 pelos membros da Comissão de Pós-Graduação que estavam presentes naquela reunião. **2) Solicitação de Auxílio Financeiro a Estudantes: Digeorgia Natalie da Silva, Sidinei Ghissoni e Guilherme Mauch de Freitas.** Foi concedido para a aluna Digeorgia quatro diárias e inscrição no evento ESREF2009 a ser realizado no dia 05-09 de outubro de 2009, na cidade de Arcachon, França. Foi concedido ao aluno Sisdinei, inscrição, quatro diárias e passagem aérea para participação no evento SForum a ser realizado nos dias 31 de agosto a 4 de setembro na cidade de Natal/RN. Foi concedido para o aluno Guilherme a inscrição no evento SForum a ser realizado nos dias 31 de agosto a 4 de setembro na cidade de Natal/RN. **3) Solicitação de Auxílio Financeiro para professores. Solicitante: Fernanda Kastensmidt.** A Prof. Fernanda solicitou auxílio com a inscrição para a participação no RADECS 2009, que se realizará nos dias 14 a 18 de setembro 2009 em Bruges, Bélgica. A CPG concedeu o valor referente a inscrição, que será paga conforme as regras do convênio Capes/PROF na PROPG. **4) Solicitação de equivalência e aproveitamento de disciplinas: Cristiano Santos e Alessandro Bonatto.** Para o aluno Cristiano Lopes dos Santos, foi aprovado o APROVEITAMENTO das disciplinas: CMP114 Arquitetura e Projeto de Sistemas VLSI, 2 créditos; CMP506 Síntese Física de circuitos integrados, 2 créditos; CMP515 Projeto de um sistemas de CAD para síntese VLSI, 4 créditos; CMP118 Ferramenta para síntese automática de circuitos integrados, 4 créditos, CMP119 Projeto de um sistema VLSI, 4 créditos e a EQUIVALÊNCIA das disciplinas CMPP115 Conceção de circuitos VLSI com a MIC02 e CMP116 Teste de sistemas de hardware com a MIC05. Sendo um total de 24 créditos aproveitados. Para o aluno Alexandre Bonatto, foi aprovado o aproveitamento das disciplinas: ELE0005 Processamento de Imagens, 3 créditos; ELE0004 Processamento avançado de sinais, 3 créditos; ELE00013 Sistemas de tempo-real, 3 créditos; ELE00019 Introdução aos processos estocásticos, 3 créditos; ELE00040 Trabalho individual I, 2 créditos; ELE0009 Projeto VLSI, 3 créditos. Sendo um total de 24 créditos. **5) Aprovação de co-orientador para o aluno de Mestrado Jair Farjado.** A CPG aprovou o credenciamento do Dr. Antonio Carlos Schneider Beck Filho no período de 01/08/2009 até 31/07/2011 no escopo de co-orientador da dissertação de mestrado do aluno em questão. **6) Aprovação de co-orientador para o aluno de Mestrado Elisiabe Luiz de Souza.** A CPG aprovou o credenciamento do Prof. Ricardo Rego Bordalo Correia no período de 09/03/2009 até 28/07/2011 no escopo de co-orientador da dissertação de mestrado do aluno em questão. **7) Aprovação da redação do edital de ingresso contínuo no doutorado.** A CPG aprovou a redação do edital e encaminhou para publicação. **8) Homologação da dissertação de Mestrado de Thaísa Leal da Silva.** A CPG homologou a dissertação da aluna em questão. **9) Edital PNM.** A CPG aprovou a realização de um edital especial para ingresso em Dezembro/2009. **10) Edital Pró-equipamentos.** O coordenador efetuou o relato. Nada mais havendo a tratar, às doze horas e trinta minutos foram encerrados os trabalhos, tendo sido lavrada a presente ata, que após aprovada pelos membros da Comissão de Pós-Graduação, acima listados e presentes nesta reunião, será assinada pelo coordenador do Programa de Pós-Graduação em Microeletrônica, Prof. Ricardo Augusto da Luz Reis e por mim, Zíngara Leal T. Lubaszewski, secretária.

Prof. Ricardo Augusto da Luz Reis
Coordenador PGMICROZíngara L.T. Lubaszewski
Secretária PGMICRO