

**REUNIÃO DA COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO****ATA Nº 59/2009**

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50

Aos vinte e cinco dias do mês de março de dois mil e nove às treze 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. Renato Ribas (Membro Suplente- Instituto de Informática), Prof. Marcelo Lubaszewski (Escola de Engenharia) e membros discentes Caio Graco Prates Alegretti e Juan Pablo Martinez Brito. Ausências justificadas: Profa. Fernanda Chiarello Stedile (Instituto de Química), Prof. Ricardo Reis (Instituto de Informática) e Prof. Flávio Horowitz (Membro Suplente- Instituto de Física). A reunião foi convocada e presidida pelo Prof. Henri Boudinov com a seguinte ordem do dia: **1) Aprovação da ata 058/2008 de 22/12/2008.** Após leitura, foi aprovada a Ata nº 58/2008 pelos membros da Comissão de Pós-Graduação que estavam presentes naquela reunião. **2) Homologação da Tese de Doutorado de Giovani Pesenti.** A homologação da referida tese foi aprovada por unanimidade pela CPG. **3) Homologação da Dissertação de Mestrado de Dalton Matini Colombo.** A homologação da referida dissertação foi aprovada por unanimidade pela CPG. **4) Conhecimento do parecer do Exame de Qualificação ao Doutorado de: Digeorgia Natalie da Silva e Juan Pablo Martinez Brito.** A CPG aprovou os dois relatórios sem restrições. **5) Solicitação de auxílio financeiro a estudantes para participação em eventos no exterior: Caroline Concatto.** Após discussão a CPG deferiu a solicitação da aluna concedendo-a o valor da inscrição para participação no IEEE VLSI 2009, que ocorrerá de 13 a 15 de maio 2009, nos Estados Unidos. **6) Proposta de disciplina “ Advanced Microsystems Technologies for Sensor Applications”. Proponente Prof. Gilson Wirth.** O oferecimento da disciplina foi aprovado e receberá o código MIC66. A disciplina acontecerá no período de 12 a 31 de Julho de 2009 e terá 3 créditos. **7) Solicitação de equivalência de disciplinas: Juan Martinez Brito, Bruno Zatt e Sidinei Ghissoni.** O aluno Juan solicitou equivalência da disciplina CMP241 Ferramentas para Síntese Automática de Circuitos Integrados, dois créditos, com a disciplina MIC63, dois créditos e da disciplina CMP238 Projeto e Teste de Sistemas VLSI, quatro créditos com a disciplina MIC59, quatro créditos. Por serem disciplinas idênticas a CPG aprovou a solicitação. O aluno Bruno Zatt, solicitou a equivalência da disciplina CMP239 Conceção Avançada de Circuitos VLSI com a disciplina MIC02, ambas com quatro créditos; a equivalência da disciplina Projeto e Teste de Sistemas VLSI, quatro créditos, com a disciplina MIC05, dois créditos; a equivalência da disciplina CMP410 Atividade Didática com MIC95 Estágio Docência I, ambas com um crédito e o aproveitamento da CMP401 Trabalho Individual I com a MIC91, ambas com dois créditos. A CPG aprovou as equivalências e o aproveitamento, respeitando o número de créditos. O aluno Sidinei Ghissoni, solicitou aproveitamento das disciplinas de Estágio Docência, tendo em vista suas atividades docentes desenvolvida na UNIPAMPA, entretanto a CPG desobriga o aluno de cursar essas disciplina uma vez que não recebeu pelo Programa bolsa de nenhuma agência de fomento durante o seu curso de doutorado, mas não concede os créditos solicitados. **8) Outros assuntos.** Por ser a última reunião da gestão 2007-2009, o Prof Henri fez um breve relato a cerca da situação do programa. Nada mais havendo a tratar, às quatorze horas e cinquenta 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. Henri Ivanov Boudinov e por mim, Zíngara Leal T. Lubaszewski, secretária.

Prof. Henri Ivanov Boudinov  
Coordenador PGMICRO

Zíngara L.T. Lubaszewski  
Secretária PGMICRO