

**ATA DA 054ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA DO SETOR DE CIÊNCIAS
EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ.**

Às 15:00 horas do dia 16 de setembro de 2002 reuniram-se para a realização da 054ª (quinquagésima quarta) reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação do Departamento de Informática do Setor de Ciências Exatas da UFPR, sob a presidência do Coordenador, professor Alexandre Ibrahim Direne, os seguintes membros: professores, Marcos Alexandre Castilho, Roberto André Hexsel, Elias Procópio Duarte Júnior, Marcos Sfair Sunye, Laura Sanchez Garcia e o representante discente Paulo Fabiano Urnau Gotardo. Verificada a existência de quorum, procedeu-se a abertura da reunião, na qual foram tratados os seguintes itens de pauta. **0. Aprovação da ata da 53ª. reunião.** Após a apreciação, a ata foi aprovada pelo Colegiado por unanimidade. **1.**

Reaproveitamento dos Créditos dos alunos: 1.1 Géri Natalino Dutra:

Código	Disciplinas	Conceito	Período	CH	Créditos
CI-727	Inteligência Artificial	C	01/99	60	4
CI-854	Tópicos Especiais IV - Datamining	B	01/99	02	2
CI-713	Redes de Computadores	B	01/99	60	4
CI-855	Tópicos Especiais V - Banco de Dados	A	02/99	60	2
CI-854	Tópicos Especiais VI – Sistemas Distribuídos	B	02/99	30	2
CI-725	Engenharia de Software	C	02/99	60	4
CI-701	Algoritmos e Estrutura de Dados	B	03/99	60	4
CI-703	Teoria da Computação	C	01/00	60	4

E aprovação em Exame de Língua Estrangeira(inglês): 11 de novembro de 1999.

1.2 - Kemmel da Silva Scopim:

Código	Disciplinas	Conceito	Período	CH	Créditos
CI-725	Engenharia de Software	A	02/00	60	4
CI-852	Tópicos Especiais II – Interação Humano Computador	A	02/00	60	4

1.3 - José de Carvalho Junior:

Código	Disciplinas	Conceito	Período	CH	Créditos
CI-741	Seminários em Informática I	S	01/01	30	2
CI-727	Inteligência Artificial	A	01/01	60	4
CI- 852	Tópicos Especiais II – Interação Humano Computador	B	02/01	60	4

1.4 - Paulo Fabiano Urnau Gotardo:

Código	Disciplinas	Conceito	Período	CH	Créditos
*	Metodologia Científica I	A	01/02	30	2
*	Álgebra Linear I	A	01/02	30	2

OBS. * Disciplina cursada no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica e Informática Industrial – do Centro Federal de Educação Tecnológica do Paraná – CEFET. As declarações de disciplinas cursadas, foram analisadas e aprovadas por unanimidade. **2. Transferência de Orientador:** Do Prof. Marcos Castilho para Prof. Klaus de Geus, dos alunos Alexandre Mendonça de Souza e Flávio Milsztajn. Relator: Marcos Castilho. Após análise do pedido de transferência, feito pelo prof. Klaus de Geus, e o parecer favorável do relator, o colegiado aprovou por unanimidade. **3. Referendar prorrogação da defesa de proposta de dissertação do aluno Neilor Fermino Camargo, por 10 dias.** O Coordenador do programa, prof. Alexandre I. Direne, aprovou ad-referendum do pedido feito pelo orientador Professor Carlos Picanço, e o Colegiado referendou o mesmo por unanimidade. **4. Solicitação de auxílio financeiro em forma de transporte, diárias**

e taxa de inscrição, para os Alunos: **4.1) Paulo Fabiano Urnau Gotardo**, para apresentação de trabalho intitulado “Advances on Range Image Segmentation: Edge Detection Using Surface Curvature From Intensity and Range Images and Region Extraction Using a Genetic Algorithm-Based Robust Estimator”. **4.2) Maurício Severich**, para apresentação de trabalho intitulado “An Image Processing Tool For the Footscan Method”. **4.3) Everton Vidal Vieira**. Para apresentação do trabalho intitulado “Mining Range Images”. As apresentações acontecerão no dia 10 de outubro de 2002, todos na cidade de Fortaleza-CE. Após análise dos pedidos, das cópias dos artigos e do aceite dos mesmos, o Colegiado aprovou por unanimidade, o pagamento de: passagem terrestre, 3 diárias e inscrição dos alunos no XV Simpósio Brasileiro de Computação Gráfica e Processamento de Imagens, que ocorrerá entre os dias 10 e 14 de outubro de 2002. **5. Pedido de auxílio para apresentação de trabalho em Congressos, dos seguintes:** **5.1) Prof^a. Sílvia Regina Vergilio**, solicita recursos para inscrição, passagem terrestre e mais quatro diárias, para participar do XVI Simpósio Brasileiro de Engenharia de Software – SBES 2002” a ser realizado na cidade de Gramado, Rio Grande do Sul, no período de 14 a 18 de outubro de 2002. **5.2) Prof. Hélio Pedrini**, solicita recursos para inscrição, passagem e mais quatro diárias, para participar do XV Simpósio Brasileiro e Computação Gráfica e Processamento de Imagens (SIBGRAPI’2002) a ser realizado no dia 07 a 10 de outubro de 2002 na cidade de Fortaleza – CE. **5.3) Prof^a. Olga Regina Pereira Bellon**, solicita recursos para inscrição, passagem e diárias para participar do XV Simpósio Brasileiro e Computação Gráfica e Processamento de Imagens (SIBGRAPI’2002) a ser realizado no dia 07 a 10 de outubro de 2002. **5.4) Prof. Roberto A. Hexsel**, solicita duas diárias para participar do “VIII Congresso Brasileiro de Informática em Saúde” que acontecerá entre os dias 29/set a 02/out a ser realizado na cidade de Natal – RN. **5.5) Prof. Marcos Alexandre Castilho**, solicita recursos para passagem e diárias para participar do SBIA 2002 nos dias 11 a 14 de novembro de 2002 a ser realizado na cidade de Porto de Galinhas – PE. Após a apreciação dos pedidos, o Colegiado aprovou por unanimidade, o seguinte: Professora Sílvia Vergilio – passagem terrestre mais 3 diárias; professor Hélio Pedrini – passagem aérea mais 3 diárias; professora Olga Bellon – passagem aérea mais 3 diárias; e professor Roberto Hexsel – 2 diárias e professor Marcos Castilho – passagem aérea mais 3 diárias. **6.) Prorrogação de defesa de proposta dos alunos Alexandre Mendonça de Souza e Flávio Milsztajn, por 3 meses.** O Colegiado, acatando os pedidos dos orientadores dos mesmos, aprovou a prorrogação por unanimidade. **7.) Referendar defesa de Dissertação de Mestrado dos alunos:** **7.1) David de Assunção Vallin. Título:** Extração de Regras de Integridade Referencial a Partir do Código Fonte. **Banca Examinadora:** Prof. Dr. Marcos Sfair Sunyé - DINF/UFPR (orientador), Prof. Dr. Ricardo Pereira - UFSC, Prof. Dr. Carlos Carvalho – Dep. Física, Prof^a. Dra. Laura Sanchez Garcia- DINF/UFPR e Prof. Dr. Alexandre I. Direne- DINF/UFPR (suplente). **Data:** 17 de setembro de 2002 **Horário:** 14 horas. **7.2) Jadson Igor Siqueira:** Título: “Uma Abordagem para Diagnóstico de Redes de Topologia Arbitraria”. Data: 30/08/2002. Horário: 14:00hs. Banca: Prof. Elias Procópio Duarte Jr. (Orientador), Prof^a. Liane M. R. Tarouco - UFRGS (Membro Externo), Prof^a. Cristina Duarte Murta e Prof. Roberto A. Hexsel (Suplente). O coordenador do programa, prof. Alexandre I. Direne aprovou ad-referendum, após analisar o pedido feito pelos orientadores e também analisar os currículos dos membros externos. O Colegiado aceitou o pedido e referendou por unanimidade. **8.) Proposta de solução de pendências nos horários das disciplinas do 2º semestre 2002.** Relator: Prof. Alexandre Direne. Foi apresentada uma proposta inicial de ofertas de disciplinas de pós-graduação para o segundo semestre de 2002, incluindo a possibilidade de turmas conjugadas com as disciplinas do curso de Bacharelado em Ciência da Computação. A base da referida proposta foi explicada como sendo o racionamento da carga didática dos professores do Departamento de Informática. No entanto, o relator adicionou que os horários das disciplinas do segundo semestre de 2002 do curso de Bacharelado em Ciência da Computação ainda dependiam de alguns acertos finais e, sendo assim, não poderiam ser confirmadas até o momento desta reunião. Como sugestão de encaminhamento, o relator pediu a aprovação temporária da proposta de disciplinas de pós-graduação no estado em que se encontra, adicionando que ele próprio (relator) ficaria responsável por efetuar futuros ajustes nos horários de maneira a conjugar as turmas da melhor forma possível. Após a exposição, a proposta

do relator foi aprovada por unanimidade. **9.) Formação da Comissão para o processo de seleção de candidatos para o ano de 2003.** O coordenador solicitou a indicação de nomes para montar a comissão, e os nomes sugeridos foram os seguintes: Alexandre I. Direne, Hélio Pedrini, Laura Sanchez Garcia, Jair Donadelli e Cristina Duarte Murta. O Colegiado aprovou por unanimidade esta indicação. **10.) Aprovação da indicação do nome da Professora Cristina Duarte Murta, como representante da linha de pesquisa de Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos.** Foram apresentados os nomes da professora Cristina Duarte Murta, como representante da linha de Pesquisa de Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos e do professor Roberto André Hexsel, como suplente. Após a apreciação dos nomes pelo Colegiado, o mesmo aprovou por unanimidade. Nada mais havendo a ser tratado deu-se por encerrada a sessão e eu, José Carlos Pereira, secretário do Programa de Pós-Graduação em Informática, lavrei a presente ata, que, depois de lida e aprovada, será assinada pelo presidente e pelos demais membros presentes.