

**ATA DA 068ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA DO SETOR DE CIÊNCIAS
EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ.**

Às 09:30 horas do dia 16 de abril de 2004 compareceram para a realização da 068ª (sexagésima oitava) 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, Hélio Pedrini, Cristina Duarte Murta, Laura Sánchez García e o representante discente Alessandro Rodrigues Zamboni. Verificada a existência de quorum, procedeu-se a abertura da reunião, na qual foram tratados os seguintes itens de pauta. **0- Comunicados:** O professor Alexandre Direne comunicou a extinção do programa PRODOC da CAPES. O professor Alexandre também informou que várias mensagens eletrônicas recentes estavam sendo enviadas na lista do Fórum de Coordenadores da SBC pedindo maior clareza na divulgação dos critérios que a Comissão de Área da CAPES pretendia utilizar na avaliação trienal. O Prof. Hélio Pedrini informou que os novos representantes do Departamento de Informática são os professores Jair Donadelli Jr. e Olga Regina Pereira Bellon. **1. Aprovação da ata da reunião nº 64.** Após apreciação, a ata foi aprovada pelo colegiado por unanimidade. **2. Aprovação da ata da reunião nº 65.** Após apreciação, a ata foi aprovada pelo colegiado por unanimidade. **3. Aprovação da ata da reunião nº 66.** Após apreciação, a ata foi aprovada pelo colegiado por unanimidade. **4. Pedido de defesa final de dissertação de Mestrado do aluno Géri Natalino Dutra** (relatora: Laura). Título: Caracterização de Parâmetros para Modelos de Serviço HTTP. Banca Examinadora: Profª. Dra. Cristina Duarte Murta - (Orientadora), Profª. Dra. Keiko V. O. Fonseca - (Membro Externo), Prof. Dr. Roberto A. Hexsel - (Membro Interno), Prof. Dr. Elias Procópio Duarte Jr. (Suplente). Data: 30 de abril de 2004, às 10:00 horas. Aprovado por unanimidade. **5. Pedido de defesa final de dissertação de Mestrado do aluno Marcelo Araújo** (relatora: Cristina). Título: Language Features Library uma biblioteca de classes para semântica de ações orientada a objetos. Banca Examinadora: Prof. Dr. Martin A. Musicante (Orientador), Prof. Dr. André Luiz Pires Guedes (Co-orientador), Profª. Dra. Silvia Regina Vergilio (Membro Interno), Profª. Dra. Mirian Halfeld Ferrari Alves (Membro Externo), Prof. Dr. Alexandre Ibrahim Direne (Suplente). Data: 30 de abril de 2004, às 10:00 horas. Aprovado por unanimidade. **6. Pedido de defesa final de dissertação de Mestrado do aluno Andreas Kiefer** (relator: Hélio). Título: Gerência de desempenho baseada em pesquisa multidimensional. Banca Examinadora: Prof. Dr. Elias Procópio Duarte Jr (Orientador), Profª. Dra. Noemi de La Rocque Rodriguez (Membro Externo), Profª. Dra. Cristina Duarte Murta (Membro Interno), Prof. Dr. Roberto A. Hexsel (Suplente). Data: 26 de abril de 2004, às 13:30 horas. Aprovado por unanimidade. **7. Pedido de defesa final de dissertação de Mestrado do aluno Egon Hilgenstieler** (relatora: Laura). Título: Roteamento reverso na internet. Banca Examinadora: Prof. Dr. Elias Procópio Duarte Jr. (Orientador), Prof. Dr. Michael Anthony Stanton (Membro Externo), Prof. Dr. Roberto A. Hexsel (Membro Interno), Profª. Dra. Cristina Duarte Murta (Suplente). Data: 27 de abril de 2004, às 13:30 horas. Aprovado por unanimidade. **8. Pedido de defesa final de dissertação de Mestrado do aluno Márcio Rodrigo Braz** (relatora: Cristina). Título: Métricas de

software baseadas em casos de uso e teoria *FUZZY*. Banca Examinadora: Prof^a. Dra. Silvia Regina Vergilio (Orientadora), Prof^a. Dra. Renata P. M. Fortes (Membro Externo), Prof. Dr. Hélio Pedrini (Membro Interno) Prof. Dr. Martin A. Musicante (Suplente). Data 26 de abril de 2004, às 14:00 horas. Aprovado por unanimidade. **9. Aprovação do relatório final do convênio 279/00-UFPR de Pós-Graduação em Informática entre a UFPR e a UEM** (relator: Alexandre). Item retirado de pauta. **10. Aprovação de pedidos de matrícula em Disciplina Isolada** (relator: Hélio). O Professor Hélio Pedrini explicou que, conforme está definido no Art.3º da nova Resolução 08/2004 CEPE, as normas para matrícula em disciplina isolada nos cursos de pós-graduação limitam o número de alunos matriculados a cada período letivo. Este número não poderá exceder a 30% do número de vagas ofertadas pelo programa naquele mesmo ano para alunos que ingressaram como regulares. Dentro da vigente resolução, foram aceitos 08 pedidos e negados 02 pedidos. Todos os alunos foram justificados individualmente. Por aluno candidato, são os seguintes os pedidos: Lúcia Teresinha Peixe Maziero (CI 852 - Tópicos Especiais II - Engenharia Semiótica para Interação Homem Computador); Pedro Rodrigues torres Júnior (CI 721-Sistemas Distribuídos); Gisane Michelin (CI 808 - Tópicos em Engenharia de Software); Fábio Sato (CI 702 - Arquitetura de Computadores); Aldemir Junglos (CI 727 - Inteligência Artificial); Cyntia Mara Costa (CI 824 - Oficina de Computação Gráfica); Alessandro de Oliveira Binhara (CI 727 - Inteligência Artificial); Márcio de Paula Faria (CI 851-Tópicos Especiais I - Técnicas Alternativa de Programação). O relator propôs negar os dois pedidos segunda disciplina isolada para o período corrente feitos pelos candidatos Alessandro de Oliveira Binhara e Márcio de Paula Faria. Após discussão sobre os dados apresentados, o Colegiado aprovou o parecer do relator por unanimidade. **11. Pedido de validação de créditos do aluno Gustavo Alexandre de Souza** (relator: Alexandre). O aluno Gustavo Alexandre de Souza pediu a validação dos créditos da disciplina de Engenharia de Software, cursada no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica e Informática Industrial do CEFET-PR, tendo obtido Conceito (A), Carga horária (45 hs), Frequência (100%) e Créditos (3). Após apreciação da documentação pertinente, o Colegiado aprovou o pedido por unanimidade. **12. Pedido de validação de créditos do aluno Maurício Rafael Maurer** (relator: Alexandre). O aluno Maurício Rafael Maurer pediu a validação dos créditos das seguintes disciplinas cursadas no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica e Informática Industrial - CEFET-PR: Sistemas Fuzzy, Conceito (B), Crédito (3); Computação Evolucionária, Conceito (A), Crédito (3). Após a análise da documentação comprobatória, o Colegiado, aprovou por unanimidade o pedido. **13. Pedido de validação de créditos do aluno Marcelo Araújo** (relator: Alexandre). O aluno Marcelo Araújo pediu a validação dos créditos das seguintes disciplinas cursadas no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica e Informática Industrial - CEFET-PR: Engenharia de Software, Conceito (B), Créditos (3); Comunicação em Tempo Real, conceito (B), Créditos (3). Após discussão sobre os dados apresentados, o colegiado aprovou os pedidos por unanimidade. **14. Referendar pedido de passagem aérea para a participação na reunião do Fórum de Coordenadores** (relator: Alexandre). O professor Alexandre Ibrahim Direne, participou do Fórum de Coordenadores de Pós-Graduação em Ciência da Computação no Rio de Janeiro, em 19/03/2004, o que gerou a necessidade de utilizar recursos para a compra apenas da passagem aérea sem consulta prévia ao Colegiado. O Prof. Alexandre colocou em votação a aprovação ad-referendum do Colegiado para uso dos recursos. O referendum foi aprovado por unanimidade. **15. Pedido de apoio financeiro para o aluno Bogdan Tomoyuki Nassu** (relator: Alexandre). O professor Elias pediu auxílio para o aluno Bogdan Tomoyuki Nassu fazer a apresentação do trabalho no Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores, a se realizar na cidade de Gramado-RS, de 10 a 14 de maio de 2004. Os recursos pedidos correspondem à taxa de inscrição, três diárias e passagem terrestre Curitiba/Gramado/Curitiba. Após apreciação da documentação, o pedido foi aprovado por unanimidade. **16. Pedido de apoio financeiro para o Professor Elias Procópio Duarte Jr.**

(relator: Alexandre). O professor Elias pediu auxílio para si mesmo para financiar a apresentação do trabalho no Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores, a se realizar na cidade de Gramado-RS, de 10 a 14 de maio de 2004. Os recursos pedidos correspondem à taxa de inscrição e três diárias. Após apreciação da documentação, o pedido foi aprovado pelo Colegiado por unanimidade. **17. Outros assuntos: 17.1 Relato sobre o final da tarefa de preparação do DATACAPES-2003** (relator: Alexandre). O Prof. Alexandre Direne explicou e linhas gerais como ele conduziu a preparação do relatório anual de ano base 2003 do PPGInf que foi encaminhado à CAPES. Ele resumiu seu relato a quatro pontos principais: (a) a produção bibliográfica; (b) o tempo médio de titulação dos alunos; (c) o corpo docente e a distribuição das diversas categorias de produção; (d) os recursos financeiros captados pelo corpo docente. Foram feito comentários pelos membros do Colegiado e alguma dúvidas foram esclarecidas. Após os esclarecimentos, a discussão foi dada por encerrada. **17.2 Sugestões de encaminhamentos iniciais de ampliação da discussão sobre publicações entre os docentes e os discentes do PPGInf** (relator: Alexandre). Item temático retirado de pauta. Nada mais havendo a ser tratado, deu-se por encerrada a sessão e eu, Jucelia Miecznikowski, Secretária do Programa de Pós-Graduação em Informática, lavrei a presente ata, que, depois de lida e aprovada, será assinada por mim e pelos demais membros presentes.