



**ATA DA 171ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA DO SETOR DE CIÊNCIAS
EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ.**

Às 11:00 horas do dia 30 de setembro de 2014 reuniram-se para a realização da 171ª (centésima septuagésima primeira) 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 Marcos Didonet Del Fabro e membros: Marcos Castilho, Luiz Eduardo de Oliveira, Carmem Hara, Roberto Hexsel, Daniel Weingaertner e o discente Rodolfo A. Moraes. Verificada a existência de quorum, procedeu-se à abertura da reunião, **0. Informes:** **a)** O PPGInf recebeu mais 3 bolsas para o Doutorado; **b)** Foi feita uma submissão para professor visitante para o Ciências sem Fronteiras: profa. Marina Groshaus; **c)** O PPGInf receberá por período de 3 semanas um palestrante da Universidade de Erlangen-Nuremberga; **d)** O Simpósio Brasileiro em Banco de Dados em Curitiba será realizado na próxima semana. **1. Ata nº 170** Aprovado pelo colegiado. **2. Eventos:** **2.1 Tiago Kepe** (relatora Carmem) inscrição para apresentação do artigo aceito titulado “A Tuning Approach Based on Evolutionary Algorithm and Data Sampling for Boosting Performance of MapReduce Programs”, no SBBD em Curitiba, nos dias 06 a 09 de outubro de 2014. O colegiado foi unanime na aprovação. **2.2 Letícia Mara Peres** (relatora Carmem) inscrição e diárias para apresentação do artigo “Mutation Test to OWL Ontologies” no evento 13th Internacional Conference WWW/Internet 2014, no período de 25 a 27 de outubro de 2014, Porto/Portugal. O colegiado foi unanime na aprovação. **2.3 Alexander Kutzke** (relator Roberto) passagem e diárias para apresentação do artigo “Tecnologias Digitais e Educação: Integração, Mediação e Construção do Conhecimento”, no SBIE 20º Workshop de Informática na Escola (WIE), nos dias 03 a 06 de novembro, em Dourados/MS. Retirada de pauta para reinstrução do pedido, pois não havia carta de aceite. **3. Validação de créditos:** **3.1 Benevid Félix da Silva** (relator Daniel) 34649-03 Computabilidade e Complexidade de Algoritmos, conceito “C”, créditos “3”, período 2007/2; 44634-02 Desenvolvimento de Sistemas Orientado a Objetos, conceito “B”, créditos “2”, período 2007/2; 34665-02 Inteligência Computacional, conceito “A”, créditos “2”, período 2007/2; 346448-02 Lógicas e Álgebras Computacionais, conceito “C”, créditos “2”, período 2007/2; 34672-02 Modelagem de Sistemas de Informação, conceito “A”, créditos “2”, período 2007/2; 34673-02 Sistemas de Informação nas Organizações, conceito “C”, créditos “2”, período 2007/2; 34660-02 Sistemas Embarcados e Sistemas Digitais, conceito “B”, créditos “2”, período 2007/2; 34654-02 Tópicos Especiais em Confiabilidade de Sistemas, conceito “B”, créditos “2”, período 2007/2; 34632-01 Tópicos Especiais em Processamento Paralelo e Distribuído I, conceito “B”, créditos “1”, período 2007/2 e o exame de suficiência em língua inglesa. Aprovado pelo colegiado por unanimidade. **3.2 Carlos Eduardo Andrade Iatskiu** (relator Daniel) CI852 Tópicos Especiais II (Interface Humano Computador), conceito “A”, créditos “4”, período 2012/1; CI742

Seminários em Informática I, conceito “A”, créditos “2”, período 2012/1; CI851 Tópicos Especiais I (Grafos), conceito “C”, créditos “4”, período 2012/1; CI852 Tópicos Especiais II (Interface Homem Máquina), conceito “A”, créditos “4”, período 2012/2; CI828 Oficina de Engenharia de Software, conceito “A”, créditos “4”, período 2012/2 e o exame de suficiência em língua inglesa. Aprovado pelo colegiado por unanimidade.

3.3 Diego Bertolini Gonçalves (relator Castilho) VT6300 Fundamentos de Engenharia de Software, conceito “B”, créditos “3”, período 2006/1; VT6304 Metodologia da Pesquisa em Computação, conceito “B”, créditos “1”, período 2006/1; VT7201 Processamento de Imagens, conceito “B”, créditos “3”, período 2006/1; TH0361 Processo Pedagógico no Ensino Superior, conceito “B”, créditos “2”, período 2006/2; VT1011 Visão Computacional, conceito “B”, créditos “3”, período 2006/2; ST0010 Ética e Filosofia da Ciência, conceito “A”, créditos “2”, período 2006/2; PO2144 Fundamentos de Matemática Computacional, conceito “A”, créditos “3”, período 2006/2; PO2365 Estudos Individuais I, conceito “A”, créditos “1”, período 2006/2 e o exame de suficiência em língua inglesa. Aprovado pelo colegiado por unanimidade.

3.4 Flávio Rogério Uber (relator Roberto) MO818 Tópicos em Redes de Computadores I, conceito “A”, créditos “4”, período 1999/1; MO417 Complexidade de Algoritmos I, conceito “B”, créditos “4”, período 1999/1; MO809 Tópicos em Computação Distribuída, conceito “A”, créditos “2”, período 1999/1; MO601 Arquitetura de Computadores II, conceito “A”, créditos “4”, período 1999/2; MMO645 Projeto de Interfaces de Usuário, conceito “A”, créditos “4”, período 1999/2 e o exame de suficiência em língua inglesa. Aprovado pelo colegiado por unanimidade.

3.5 Luiz Antonio Rodrigues (relator Roberto) Inclusão em ata de créditos aprovados: CMP134 Introdução ao Processamento Paralelo e Distribuído, conceito “A”, créditos “4”, período 2004/1; CMP137 Sistemas Tolerantes a Falhas, conceito “A”, créditos “4”, período 2004/1; CMP167 Programação com Objetos Distribuídos B, conceito “B”, créditos “4”, período 2004/1; CMP182 Redes de Computadores I B, conceito “A”, créditos “4”, período 2004/1; CMP139 Tolerância a Falhas em Sistemas Distribuídos, conceito “A”, créditos “2”, período 2004/2 e o exame de suficiência em língua inglesa. Aprovado pelo colegiado por unanimidade.

3.6 Marcos Aurélio Carrero (relator Castilho) CI721 Sistemas Distribuídos, conceito “C”, créditos “4”, período 2004/1; CI703 Teoria da Computação, conceito “C”, créditos “4”, período 2004/1; CI741 Seminários em Informática I, conceito “C”, créditos “2”, período 2004/1; CI830 Oficina de Métodos Formais, conceito “A”, créditos “4”, período 2004/2; CI802 Tópicos em Processamento de Imagens, conceito “B”, créditos “4”, período 2004/2 e o exame de suficiência em língua inglesa. Aprovado pelo colegiado por unanimidade.

3.7 Robson Gomes de Melo (relator Luiz Eduardo) Inclusão em ata de créditos aprovados: MO416 Introdução à Inteligência Artificial, conceito “A”, créditos “4”, período 2007/1; MO421 Introdução à Criptografia, conceito “B”, créditos “4”, período 2007/1; MO611 Teleprocessamento e Redes, conceito “B”, créditos “4”, período 2007/1; MO441 Computação Distribuída, conceito “B”, créditos “4”, período 2007/2; MO639 Segurança de Redes de Computadores, conceito “A”, créditos “2”, período 2007/2 e o exame de suficiência em língua inglesa. Aprovado pelo colegiado por unanimidade.

4. Defesa de Tese de Doutorado de Ailton Sergio Bonifacio (relator Daniel) Defesa de Tese – título “Uma Abordagem Semântica Baseada em Ontologia para Sintonia de Parâmetros do Hadoop Mapreduce”. Banca: Prof. Dr. Fabiano Silva – orientador; Prof. Dr. Clodis Boscarioli – UNIOESTE; Prof. Dr.

André Luis Andrade Menolli – UENP; Prof. Dr. Luis Carlos Erpen De Bona – PPGInf; Prof. Dr. Marcos Sfair Sunye – PPGInf; Profª. Dra. Leticia Mara Peres – suplente. Data: 15/10/14 - 09:00hs. Aprovado pelo colegiado. **4.1** Aprovado pelo colegiado a compra da passagem e mais diárias para o professores: André Luis Andrade Menolli e Clodis Boscarioli. **5. Alteração de banca de doutorado Juliana Bueno** (relator Didonet) Retirada da co-orientadora Sueli; Mudança de data para dia 22/09/14; Mudança de título: “Pesquisa-Ação na Construção de Insumos Conceituais para Uma Plataforma de Apoio ao Letramento Bilíngue de Crianças Surdas”. Aprovado pelo colegiado. **6. Prática em Docência Nuno M. F. Gonçalves** (relator Castilho) o relator deu o parecer favorável para inclusão da disciplina CI744 Prática em Docência I, conceito “A”, crédito “1”, carga horária “30”, período 02/2011. O colegiado aprovou por unanimidade. **7. Dispensa em Prática em Docência de Raquelina Ritter de Moura Penteado** (relator Luiz Eduardo) o relator deu parecer favorável, após analisar a documentação informando que é professora assistente na UEM em dedicação exclusiva. O colegiado foi unanime na aprovação. **8. Inscrição para doutorado de Márcia Valéria Rodrigues Ferreira** (relator Silvia) foi aceita como aluna no doutorado e como orientadora a professora Laura Sánchez Garcia. Aprovado pelo colegiado **9. Revalidação de diploma de Doutorado de Richard Duart Ribeiro:** (relator Luiz Eduardo) Revalidação do diploma Richard Duarte Ribeiro: os membros da comissão examinaram todo o processo, incluindo histórico e a tese defendida, concluindo que a documentação apresentada é adequada e a qualificação conferida pelo título é compatível com o doutorado feito no Brasil. O colegiado foi unanime na aprovação. **10. Credenciamento anual no PPGInf.** (relator Didonet) - **Permanentes:** Aldo von Wangenheim/UFSC; Aldri Luiz dos Santos; Alexandre Ibrahim Direne; André Luiz Pires Guedes; Andrey Ricardo Pimentel; Aurora Trinidad Ramirez Pozo; Carmem Satie Hara; Daniel Weingaertner; Eduardo Cunha de Almeida; Eduardo Todt; Elias Procópio Duarte Júnior; Fabiano Silva; Laura Sánchez García; Leticia Mara Peres; Luciano Silva; Luis Carlos Erpen de Bona; Luiz Carlos Pessoa Albini; Luiz Eduardo Soares de Oliveira; Marcos Alexandre Castilho; Marcos Didonet Del Fabro; Marcos Sfair Sunye; Michele Nogueira Lima; Olga Regina Pereira Bellon; Renato Carmo; Roberto André Hexsel; Silvia Regina Vergilio. - **Colaboradores:** Andre Luís Vignatti; Bruno Schulze / LNCC; Carlos Alberto Masiero/UTFPR; Eduardo Jaques Spinosa; Lucas Ferrari de Oliveira; Luis Allan Künzle. Em relação aos credenciados do ano anterior, houveram 3 mudanças: credenciamento como colaborador do professor Lucas Ferrari de Oliveira. O pedido já havia sido feito e aprovado em reunião anterior. Descredenciamento de Andrea Weber. Credenciamento como colaborador de Bruno Schulze/LNCC, que é externo ao PPGInf. Este já participa de orientações em conjunto com o prof. Luis Bona. O pedido de credenciamento foi feito em julho de 2014. O colegiado foi unânime na aprovação. **Assuntos:** não houve. Nada mais havendo a ser tratado deu-se por encerrada a sessão e eu, Jucélia Miecznikowski, secretária 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.