



**ATA DA 161ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA DO SETOR DE CIÊNCIAS EXATAS
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ.**

Às 10:00 horas do dia 25 de julho reuniram-se para a realização da 161ª (centésima sexagésima 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 dos seguintes membros do colegiado: Alexandre Direne, Roberto Hexsel, Eduardo Cunha de Almeida, Marcos Castilho e o discente Robson Gomes de Melo. Verificada a existência de quorum, procedeu-se à abertura da reunião. **0. Informes:** Prof. Marcos Castilho e Prof. Fabiano, são representantes Dinf no colegiado. **1. Validação dos selecionados no mestrado para entrada 2013/2:** Adriano da Luz (orientador: Alexandre); Alexandre do Amaral Severino (orientador: Roberto); Anilton Tadeu Borges de Oliveira Jr (orientador: Renato Carmo); Aramis Stach Haiduski Fernandes (orientador: Olga Bellon); Carlos Eduardo Stenareski Magrin (orientador: Eduardo Todt); Charles Maske (orientador: Elias Procopio); Danilo de Faria Reis Evangelista (orientador: Aldri Santos); Diego Giovane Pasqualin (orientador: Fabiano Silva); Diego Jonathan Hoss (orientador: Carmem); Edgar de Oliveira Cabral Filho (orientador: Renato Carmo); Leandro Rodrigues Ferreira (orientador: Andrey); Rose Yuri Shimizu (orientador: Alexandre) **2. Disciplinas para a entrada 2013-2** (relator Didonet) CI709 Análise de Algoritmos, Vignatti; CI722 Sistemas Tutoriais Inteligentes, Andrey; CI724 Processamento de Imagens, Olga; CI727 Análise de Algoritmos, Alexandre; CI729 Desempenho de Sistemas Computacionais, Michele; CI752 Fundamentos Lógicos em Inteligência Artificial, Fabiano; CI756 Tópicos em Geometria Computacional, André; CI761 Tópicos em Inteligência Artificial, Luiz Eduardo; CI763 Gerenciamento de Dados Distribuídos, Eduardo A; CI773 Visão Computacional, Todt; CI801 Tópicos em Inteligência Artificial, Spinosa; CI811 Tópicos em Algoritmos, Renato; CI853 Tópicos Especiais III (Tópicos em Redes de Computadores), Aldri. Aprovado pelo colegiado. **3. Defesa de Mestrado do aluno Luis Renato Santos:** (relator Alexandre) Título: Geração de Dados de Teste Utilizando Critérios Estruturais e SAT Módulo Teoria. Data: 02 de agosto de 2013, às 14hs. Banca: Profª. Dra. Leticia Mara Peres (orientadora); Profª. Dra. Simone Nasser Matos – UTFPR; Prof. Dr. Marcos Didonet Del Fabro – PPGInf; Prof. Dr. Fabiano Silva – suplente. Aprovado pelo colegiado. **4. Auxílio em Eventos: 4.1 (ad referendum)- Profª. Michele Nogueira,** solicita inscrição para ministrar de curso no evento JAI2013/CSBC. Aprovado pelo colegiado. (relator Luiz Eduardo) **4.2 Juliana Bueno** solicita passagens e diárias em 2 eventos: **a)** 6º Congresso Nacional de Ambientes Hipermídia para Aprendizagem – CONAHPA, a ser realizado 04 a 06 de setembro de 2013 – João Pessoa/PA. Artigo: “Cor, Forma e Estilo de Ilustração: um estudo exploratório sobre as preferências de crianças surdas”. **b)** 6º Congresso Internacional de Design da Informação – CIDI2013, a ser realizado 10 a 13 de setembro de 2013 – Recife/PE. Artigo: “Crianças Surdas e Ouvintes: um estudo comparativo sobre as preferências para cor, forma e estilo de desenho”.

Aprovadas 1 ida para João Pessoa e 1 volta por Recife, além de diárias. (relator Luiz Eduardo) **4.3 Prof^a. Silvia Regina Vergilio** solicita passagem, diárias e inscrição em 2 eventos: a) Congresso Brasileiro de Desenvolvimento de Software – CBSOFT, a ser realizado 29 de setembro à 04 de outubro de 2013 – Brasília. Artigo: “Determining Integration and Test Orders in the Presence of Modularization Restrictions”. b) Congresso Brasileiro de Desenvolvimento de Software – CBSOFT, a ser realizado 29 de setembro de 2013 a 04 de outubro de 2013. Objetivo a coordenação do IV WESB (Workshop Brasileiro de Engenharia de Software Baseada em Busca) . Aprovado pelo colegiado. (relator Castilho) **4.4 (ad referendum)- Prof. Luiz Eduardo Soares de Oliveira**, solicita 5 diárias para participação na IEEE SMC2013, nos dias 13 a 16 de outubro de 2013 – Manchester/Inglaterra. Artigo: “Parking Space Detection using Textural Descriptors”. Aprovado pelo colegiado. (relator Castilho) **4.5 (ad referendum)- Prof^a. Aurora Pozo**, solicita inscrição 2nd Brazilian Conference on Intelligent Systems – BRACIS2013, a ser realizado 19 a 24 de outubro de 2013 – Fortaleza/CE. Artigo: “A Strategy to Solve MaOPs with Multiple Swarms Based on Broadcast Communication”. Aprovado pelo colegiado. (relator Alexandre) **4.6 Bruno Cesar Ribas** – solicita inscrição, passagens e diárias, para participação no 2nd Brazilian Conference on Intelligent Systems – BRACIS2013, a ser realizado 19 a 24 de outubro de 2013 – Fortaleza/CE. Artigo: “PBFVMC: A New Pseudo-Boolean Formulation to Virtual-Machine Consolidation”. Aprovado pelo colegiado. (relator Alexandre) **4.7 (ad referendum)- Arion Campos Junior** – solicita inscrição, passagens e diárias, para participação no 2nd Brazilian Conference on Intelligent Systems – BRACIS2013, a ser realizado 19 a 24 de outubro de 2013 – Fortaleza/CE. Artigo: “A Strategy to Solve MaOPs with Multiple Swarms Based on Broadcast Communication”. Aprovado pelo colegiado. (relator Alexandre) **4.8 Willian Zalewski** – solicita inscrição, passagens e diárias, para participação no 2nd Brazilian Conference on Intelligent Systems – BRACIS2013, a ser realizado a ser realizado 19 a 24 de outubro de 2013 – Fortaleza/CE. Artigo: “Symbolic Representation Based on Temporal Order Information for Time Series Classification ”. Aprovado pelo colegiado. (relator Alexandre) **4.9 (ad referendum)- Wesley Assunção** – solicita inscrição, passagens e diárias, para participação no 2nd Brazilian Conference on Intelligent Systems – BRACIS2013, a ser realizado a ser realizado 19 a 24 de outubro de 2013 – Fortaleza/CE. Artigo: “A Multi-objective solution for retrieving class diagrams”. Aprovado pelo colegiado. (relator Eduardo) **4.10 (ad referendum)- Wesley Assunção** - solicita inscrição, passagens e diárias para participar CBSOFT2013-SBES, a ser realizado 29 de setembro a 04 de outubro de 2013 – Brasília. Artigo: “Determining Integration and Test Orders in the Presence of Modularization Restrictions”. Aprovado pelo colegiado. (relator Eduardo) **4.11 Erik Alexandre Pucci** – solicita inscrição, diárias e passagens para participar 11th Brazilian Congress (CBIC) on Computational Intelligence, a ser realizado nos dias 8 a 11 de setembro de 2013 – Porto de Galinhas/PE. Artigo “Bayesian Optimization Algorithm with Random Immigration”. Aprovado pelo colegiado. (relator Eduardo) **4.12 Murilo Zangari** - solicita inscrição, diárias e passagens para participar 11th Brazilian Congress (CBIC) on Computational Intelligence, a ser realizado nos dias 8 a 11 de setembro de 2013 – Porto de Galinhas/PE. Artigo: “Ant-Miner Specializations to tackle Imbalanced Data Sets”. Aprovado pelo colegiado. (relator Roberto) **4.13 Olacir Rodrigues Castro Junior** - solicita inscrição, diárias e passagens para participar 11th Brazilian Congress (CBIC) on Computational Intelligence, a ser realizado nos dias 8 a 11 de setembro de 2013 – Porto de Galinhas/PE. Artigo: “ RB-MOPSO: A PSO algorithm based on reference points”. Aprovado pelo colegiado. (relator Castilho) **4.14 Aurora Pozo** – solicita passagens e diária para participar do Workshop Brasileiro de Engenharia de Software Baseada em Busca, no dia 29

de setembro de 2013, em Brasília. Aprovado pelo colegiado. (relator Castilho) **5. Inscrição de Doutorado:** **5.1 (ad referendum) Luis Carlos Ferreira Bueno** (relator Eduardo) Orientador Prof. Alexandre Direne. Aprovado pelo colegiado. **5.2 Marcos Aurélio Carrerro** (relator Eduardo) Orientadora Carmem Hara. Aprovado pelo colegiado. **5.3 Luiz Leandro Fortaleza** (relator Luiz Eduardo) Orientadora Aurora Pozo. Aprovado pelo colegiado. **6. Prorrogação:** **6.1 Defesa de Mestrado do aluno Jonilso Novacoski:** (relator Roberto) o colegiado aceitou a prorrogação de 6 meses. **6.2 Defesa de Mestrado do aluno Josiney Souza:** (relator Eduardo) foi aprovado a prorrogação de 6 meses. **6.3 Defesa de Proposta do aluno Fernando Cardoso Coelho** (relator Castilho) o colegiado aceitou a prorrogação de 3 meses. **7. Validação dos créditos** **7.1 Revalidação de créditos de Mestrado para Doutorado do aluno Jaime Cohen:** (relator Roberto) foram aceitas pelo colegiado a revalidação das seguintes disciplinas: MO401 Arquitetura de Computação I, conceito "A", crédito "3", em 01/1993; MO403 Implementação de Linguagens, conceito "A", créditos "3", em 01/1993; MO407 Teoria da Computação, conceito "A", créditos "3", em 01/1993; MO616 Introdução à Inteligência Artificial, conceito "A", créditos "3", em 01/1993; MO405 Teoria dos Grafos I, conceito "A", créditos "3", em 02/1993; MO803 Tópicos em Teoria da Computação, "A", créditos "3", em 02/1993. **7.2 Rodolfo Barriviera/doutorado** (relator Roberto) Foi aprovado pelo colegiado as seguintes disciplinas: CI741 Seminários em Informática I, conceito "A", créditos 2, período 01/07; CI801 Tópicos em Inteligência Artificial, conceito "A", créditos 4, período 01/07; CI802 Tópicos em Processamento de Imagens, conceito "C", créditos 4, período 01/07; CI727 Inteligência Artificial, conceito "C", créditos 4, período 02/07; CI811 Tópicos em Algoritmos, conceito "A", créditos 4, período 02/07. **7.3 Henrique Zelak Leite Bastos/mestrado** (relator Luiz Eduardo) Foi aceito a validação pelo colegiado da disciplina "Programming of Smart Phones Informatik/Programmierung von Smartphones", conceito "A", créditos 5, no período de Ago/2011 a Mar/2012, cursada na Universidade de Ciências Aplicadas de Regensburg e validada pela Assessoria de relações internacionais da UFPR. **8. Validação da Suficiência em Língua Inglesa da aluna Daiany Francisca Lara:** (relator Alexandre) foi aceito pelo colegiado o exame de Língua Estrangeira em Inglês, aprovado pelo DLLE/UFSC, realizado em 28 de junho de 2013. **9. Solicitação de troca de orientador do aluno Saulo Beltrão de Queiroz** (relator Roberto) Retirado de pauta para solicitação de mais instruções. **10. Troca de código de disciplina de CI809 Tópicos em Banco de Dados 2012/2** (relator Didonet) pelo motivo da duplicidade nesse semestre, foi aceita a troca de disciplina do Prof. Marcos Sunye, para CI851 Tópicos Especiais I (Tópicos em Banco de Dados). Foi aprovado pelo colegiado. **11. Troca de código de disciplina de CI811 Tópicos em Algoritmos 2011/1** (Luiz Eduardo) pelo motivo da duplicidade nesse semestre, foi aceita a troca de disciplina do Prof. André Guedes, para CI851 Tópicos Especiais I (Geometria Computacional). Foi aprovado pelo colegiado. **12. Defesa de Tese de Doutorado do aluno Yandre Costa:** (relator Roberto) Título: Reconhecimento de Gêneros Musicais utilizando Espectrogramas e Combinação de Classificadores. Data: 15 de agosto de 2013, às 10hs. Banca: Prof. Dr. Luiz Eduardo Soares de Oliveira (orientador); Prof. Dr. Alessandro L. Koerich (coorientador/PUCPR); Prof. Dr. Daniel Weingaertner (membro interno); Prof. Dra. Aura Conci UFF/membro externo); Prof. Dr. Carlos Silla (UTFPR/membro externo). Foi aprovado pelo colegiado. **13. Prorrogação de Defesa/Tese:** o colegiado aprovou 6 meses de prorrogação para o aluno de doutorado Arion Campos Junior. **Assuntos gerais:** não houve. Nada mais havendo a ser tratado deu-se por encerrada a sessão e eu, Jucélia Miecznikowski, secretária da Pós-Graduação em Informática, lavrei a presente ata, que, depois de lida e aprovada, será assinada pelo Coordenador e demais membros presentes.