



**ATA DA 160ª 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 27 de junho reuniram-se para a realização da 160ª (centésima sexagésima) 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: Luiz Eduardo Soares de Oliveira, Alexandre Direne, Andreia Weber, Eduardo Cunha de Almeida e o discente Marcos Schreinner. Verificada a existência de quorum, procedeu-se à abertura da reunião. **0. Informes.** Não houve. **1. Aprovação da ata 159:** Aprovado. **1. Ata nº 159**

1. Colaboração com IFRR (relator Didonet) Retirado de pauta. **2. Atribuição de bolsas e fixação de residência** (relator Didonet) o relator sugeriu harmonizar Cnpq, CAPES e Fundação Araucária e aos novos bolsistas, será exigido fixação de residência local. Aprovado pelo colegiado

3. Auxílio em Eventos:

3.1 (ad referendum)- Aurora Pozo solicita diárias para apresentação do seu trabalho aceito no GECCO2013, em Amsterdam/Holanda, nos dias 06 a 10 de julho de 2013. (relator Eduardo). Aprovado por unanimidade.

3.2 (ad referendum)- Laura Garcia: solicita inscrição no 15th International Conference on Enterprise Information Systems (ICEIS), a ser realizado nos dias 04 a 07 de julho de 2013 em Angers Lorey Valley/França. Artigo: “HCI Architecture for Deaf Communities Cultural Inclusion and Citizenship”. (relator Eduardo) . Aprovado por unanimidade.

3.3 (ad referendum)- Daniela Guilhermino: solicita inscrição 15th International Conference on Enterprise Information Systems (ICEIS), a ser realizado nos dias 04 a 07 de julho de 2013 em Angers Lorey Valley/França. Artigo: “Conceptual Framework for Design of Collaborative Environments Cultivating Communities of Practices for Deaf Inclusion”. (relator Eduardo). Aprovado por unanimidade.

3.4 (ad referendum)- Maici Duarte Leite: solicita passagem, diária e inscrição, para apresentação no SBC/DesafIE – Desafios da Computação aplicada à Educação; Título: “Objeto de Aprendizagem Pitágoras: uma aplicação do uso de Múltiplas de Representações Externas na Remediação de Erros Matemáticos”. Local: Maceió nos dias 23 a 26 de julho de 2013. (relator Eduardo). Aprovado por unanimidade.

3.5 (ad referendum)- João Eugenio Marynowski: solicita inscrição, passagem e diárias, para apresentação no ICEIS – 15th International Conference on Enterprise Informations Systems; Título: “Dependability Testing of MapReduce Systems”. Local: França nos dias 03 a 07 de julho de 2013. (relator Eduardo). Aprovado por unanimidade.

3.6 (ad referendum)- Wesley K G Assunção: solicita inscrição, passagem e diárias, para apresentação no ESEC-FSE em São Petersburgo/Rússia, no período de 18 a 26 de agosto de 2013. Título: “On the application of the multi-evolutionary and coupled based approach with different aspect-class integration testing strategies”. (relator Eduardo). Aprovado por unanimidade.

3.7 - Leonardo Gomes: solicita inscrição, passagem e diárias para apresentação do seu artigo no

IEEE “International Conference on Image Processing”. Local: Melbourne, Austrália nos dias de 15 a 18 de setembro de 2013. (relator Alexandre). Aprovado por unanimidade. **4. Ad-referendum - Defesa Tese de Doutorado do aluno Cayley Guimarães:** (relator Eduardo) Título: “Arquitetura Pedagógica Computacional para Interações Intelectuais entre Crianças Surdas e Pais não-surdos em Libras e Português”. Banca: Prof^a. Dra. Laura Sánchez Garcia (orientadora); Prof^a. Dra. Sueli Fernandes (co-orientadora/UFPR); Prof. Dr. Orivaldo de Lira Tavares (UFES/membro externo); Prof^a. Dra. Junia Anacleto (Univ. São Carlos/membro externo); Prof^a. Dra. Marília Amaral (UTFPR/membro externo); Prof^a. Dra. Letícia Mara Peres (PPGInf/membro interno); Prof. Dr. André Luiz Pires Guedes (suplente). Data: 26 de junho de 2013 – às 14hs. Aprovado por unanimidade. **5. Defesa de Dissertação de Mestrado do aluno Luis Fernando Uria Garcia** (relator Luiz Eduardo) Título: “Metodologia para Implementação de Estratégias Colaborativas Mediadas por Ferramentas de Interação Síncronas”. Banca: Prof. Dr. Alexandre Ibrahim Direne (orientador); Prof. Dr. Davidson Cury (UFES/Membro externo); Prof. Dr. Andrey Ricardo Pimentel (PPGInf/Membro interno); Prof. Dr. Fabiano Silva (Suplente); Data: 08 de julho de 2013, às 10:30hs. Aprovado por unanimidade. **6. Defesa de Dissertação de Mestrado do aluno Anderson Pereira das Neves:** (relator Luiz Eduardo) Título: “Método para Verificação de Propriedades de Redes de Petri Utilizando Resolvedores SMT”. Banca: Prof. Dr. Fabiano Silva (orientador); Prof. Dr. Jean Marcelo Simão (UTFPR/Membro externo); Prof. Dr. Luis Allan Künzle (PPGInf/Membro interno); Prof^a. Dra. Letícia Mara Peres (Suplente); Data: 28 de junho de 2013 – às 14:30hs. Aprovado por unanimidade. **7. Defesa de Dissertação de Mestrado do aluno Johnny Maíkeo Ferreira** (relator Sunye) Título: “Teste de Linha de Produto de Software Baseado em Mutação do Diagrama de Características”. Banca: Prof. Dr. Silvia Regina Vergílio (orientadora); Prof^a. Dra. Maria Claudia Figueiredo Pereira Emer (UTFPR/Membro externo); Prof. Dr. Andrey Pimentel (PPGInf/Membro interno); Data: 18 de julho de 2013 – 14hs. Aprovado pelo colegiado. **8. Prorrogação de Qualificação/Proposta de Mestrado:** **8.1 Cinara Menegazzo /doutorado** (relator Luiz Eduardo) o colegiado aprovou 3 meses de prorrogação. **8.2 Angelita Zanella/mestrado** (relator Luiz Eduardo) o colegiado aprovou 3 meses de prorrogação. **9. Validação do suficiência em língua estrangeira:** **9.1 Henrique Zelak Leite Bastos** (relator Luiz Eduardo) o colegiado aceitou o teste de suficiência em alemão, conforme a documentação apresentada. **9.2 Ricardo Tombesi Macedo** (relator Roberto) o colegiado aceitou o teste de suficiência em inglês, conforme a documentação apresentada. **9.3 Rui Angelo Matnei Filho** (relator Roberto) o colegiado aceitou o teste de suficiência em inglês, conforme a documentação apresentada. **10. Prorrogação de Defesa/Tese:** o colegiado aprovou 6 meses de prorrogação para os seguintes alunos: **Eduardo da Silva** (doutorado), **Fernando Bernardelli** (mestrado), **Maíci Duarte Leite** (doutorado). **11. Inscrição para doutorado:** **11.1 Luis Carlos Ferreira Bueno** (relator Castilho) Retirado de pauta. **11.2 Rogério Correia Turchetti** (relator Andréa) foi aceito pelo colegiado o ingresso do aluno, com a orientação do Prof. Elias. **12. Inclusão de disciplina em CI744 Prática em Docência:** Foi aprovado pelo colegiado a inclusão da disciplina CI744 para os seguintes alunos: **Julio Cesar Huarachi Soto** (ex-aluno), **Daiany Francisca Lara** e **Rebeca Schroeder**. **13. Validação de Disciplina Isolada da aluna Daiany Francisca Lara:** (relator Luiz Eduardo) ,Foi aceito pelo colegiado a validação da disciplina CI810 Tópicos Especiais em Inteligência Artificial, Crédito: “4”, Conceito: “C”, C/H: 60. Ministrada pela Professora Aurora Pozo no período de 2011/1. **14. Validação dos créditos:** **14.1 Maíra Codo Canal/mestrado:** (relator Eduardo) Foi aprovado pelo colegiado a validação da disciplina CCO-229-12 Tópicos em Engenharia de Software: Design e Avaliação de

Interfaces de Usuário/AE, conceito: “A”, créditos: “4” de 2011/2, da Universidade Federal de São Carlos. 14.2 Alexandre Prusch Züge: foram validados os créditos do Mestrado para doutorado pelo colegiado as disciplinas: CI709 Análise de Algoritmos, conceito “A”, créditos 4, 01/09; CI806 Tópicos em Sistemas Distribuídos, conceito “A”, créditos 4, 02/09; CI851 Tópicos Especiais I (Aprendizado de Máquinas), conceito “A”, créditos 4, 01/10; CI741 Seminários em Informática I, conceito “A”, créditos 2, 01/10; CI811 Tópicos em Algoritmos, conceito “A”, créditos 4, 01/10. **15. Contratação de um Professor visitante:** (relator Alexandre) Conforme a resolução 19/97 do CEPE que aceita a contratação de professor visitante, o colegiado concordou com a contratação da Prof. visitante Marina Groshaus num período de 6 meses no PPGInf, no grupo de Pesquisa em Algoritmos. Foi aprovado pelo colegiado. **16. Auxílio para visita de Professor Deep Medhi dos EUA no PPGInf:** (relator Andréa) Foi aprovado o mérito. **17 Intercâmbio com a Universidade de Freiburg/Alemanha:** (relator Alexandre) Professor Daniel Weingaertner se propõe como orientador do aluno Michael Pereira, a nível de doutorado junto ao grupo c3sl, pelo período de 12 meses com seu início em 1º de agosto/2013. Foi aprovado por unanimidade pelo colegiado. **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.