



ATA DA 314ª REUNIÃO PLENÁRIA DO DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA. SUEJITO A ALTERAÇÕES. Aos dezoito dias do mês de setembro de dois mil e quinze, as quatorze horas, reuniram-se os seguintes membros da Plenária do Departamento de Informática: Alexandre Ibrahim Direne, André Luiz Pires Guedes, André Vignatti, Andrey Ricardo Pimentel, Aurora Trinidad Pozo Ramirez, Bruno Muller Junior, Carmem Satie Hara, David Menotti Gomes, Daniel Weingaertner, Eduardo Cunha de Almeida, Eduardo Jaques Spinosa, Eduardo Todt, Lucas Ferrari de Oliveira, Luiz Carlos Pessoa Albini, Marcos Castilho (presidente), Marcos Didonet Del Fabro, Michele Nogueira Lima, Renato Jose da Silva Carmo, Roberto André Hexsel, Sílvia Regina Vergilio, Setembrino Soares Ferreira Junior, Wagner Machado Nunan Zola, Clariana Silva Menezes, Elisabete Ferreira, Alexandre Peres Aria, Juliano Creppo Mendieta e Lorien Maite Moisy para tratar da seguinte ordem do dia: **Aprovação da 313ª Ata de Plenária Departamental.** A ata havia sido anteriormente enviada aos membros da plenária, e foi aprovada por unanimidade pelos membros presentes, sendo assinadas em seguida. **1) Aprovação de complemento de valor nos Anexos I, dos docentes Letícia Mara Peres e Bruno Muller, integrantes da equipe técnica do projeto "Inclusão Digital: Tecnologias para as Cidades Digitais" e atualização do Anexo D – Equipe Técnica Proposta.** esses Anexos correspondem a complementação de valor equivalente a dois meses de bolsa para fechamento do período de execução do projeto. Relator: Alexandre Ibrahim Direne. Após o relato, a complementação de valor foi aprovada por unanimidade. **2) Pedido de participação em Projeto de Pesquisa da docente Michele Nogueira de Lima.** Relator: Eduardo Todt. Parecer favorável, devendo o departamento verificar a necessidade do cumprimento da Resolução COPLAD 17/11. O relato foi aprovado por unanimidade. **3) Referendar afastamentos do país dos professores; Luiz Carlos Erpen De Bona, Luiz Eduardo Soares de Oliveira(Chile), Luiz Eduardo Soares de Oliveira(França).** Relator: Bruno Muller. Luiz Carlos Erpen de Bona participou do Comitê de Avaliação dos projetos da Chamada Brasil-Europa nos tópicos de Computação em Nuvem em Bruxelas, Bélgica de 20/06/15 a 28/06/15. Luiz Eduardo Soares de Oliveira participará da Cooperação Acadêmica projeto STIC-Amsud CAPES em Santiago, Chile de 27/09/15 a 03/10/15 e de 23/10/15 a 31/10/15 em Rouen, França; **David Menotti Gomes(Canada), David Menotti Gomes (Uruguai).** Relator: Sílvia Regina Vergilio. David Menotti Gomes participará do XX Congresso Iberoamericano em Reconhecimento de Padrões em Montevidéu, Uruguai de 09/11/15 a 12/11/15 e no ICIP 2015 em Quebec, no Canadá de 27/09/15 a 30/09/15. Após os relatos, todos os afastamentos foram aprovados por unanimidade. **4) Alterações na composição de colegiados:** Relator Daniel Weingaertner. O relator apresentou a nova composição de representantes do departamento nos colegiados de curso tendo em vista os professores afastados e os retornos de afastamento. A alteração na composição de colegiados foi aprovada por unanimidade. **5) Aprovação de alterações na distribuição de encargos didáticos.** Relator: Daniel Weingaertner. O relator apresentou a distribuição de encargos didáticos para o segundo semestre de 2015, que sofreu pequenas alterações após o período de matrícula. Após o relato, as alterações na distribuição de encargos didáticos foram aprovadas por unanimidade. **6) Compartilhamento de espaço dos laboratórios de graduação com cursos do setor.** Relator: Luiz Carlos Erpen de Bona. O relator apresentou a proposta de estender a parceria de compartilhamento existente com o Departamento de Estatística para incluir também o Departamento de Física da UFPR. As condições propostas para compartilhamento são as seguintes: O Dinf/ET será responsável pelos laboratórios de informática para ensino de graduação dos cursos do Setor de Exatas que aceitarem as seguintes condições de oferta e de contra partida listadas abaixo. - Os laboratórios rodarão exclusivamente o sistema operacional Linux. - A distribuição linux utilizada é de escolha do Dinf, e poderá ser mudada a critério exclusivo do Dinf. - Os administradores somente instalarão pacotes de software da distribuição. Programas que não tiverem pacote na distribuição deverão ser instalados pelo próprio usuário em sua área. - As coordenações de curso parceiras serão responsáveis por enviar a lista de alunos matriculados, informando em uma planilha o GRR e o nome completo do aluno. Essa lista deve ser enviada no início de cada semestre letivo, após o período de correção de matrícula definido no calendário acadêmico. - Alunos que não constem da lista acima não terão conta no sistema, e terão sua conta removida se ela já existir. A remoção da conta implica a remoção de todos os arquivos do usuário, sem possibilidade de recuperação. - Com relação às disciplinas que são ministradas nos laboratórios, todos os cursos que utilizam os laboratórios do Dinf se comprometem a não alterar seus horários de aula sem acordo de todos os outros cursos parceiros (*), para garantir que não haja sobreposição que inviabilize qualquer disciplina. - O Dinf se compromete a não abrir turmas sem garantia de compatibilidade (horário e capacidade de salas) com todos os cursos que usam seus laboratórios de graduação. - Como contrapartida pela manutenção dos laboratórios o Dinf solicita: - um técnico concursado, para atender exclusivamente os laboratórios do Dinf. - um bolsista de graduação, pago pelos parceiros ou pelo setor, para atender exclusivamente os laboratórios do Dinf.- as despesas de manutenção dos equipamentos, tanto em rubrica de material permanente quanto de serviços, serão bancadas pelo setor ou pelos parceiros; neste caso, as despesas serão divididas proporcionalmente ao número de usuários de cada curso.(*). "cursos parceiros" inclui naturalmente o Dinf. Após o relato a proposta foi aprovada por unanimidade. **7) Alteração na composição da comissão de estudos para abertura do curso de engenharia da computação.** Relator: Marcos Alexandre Castilho. Em razão da criação do novo curso de engenharia da computação estar atrelada às reformas curriculares dos cursos de bacharelado em ciência da computação e de informática biomédica propõe-se referendar a alteração na composição dos membros da comissão de criação de curso para que tenha representantes da chefia e das duas coordenações. A proposta é que seja constituída pelos seguintes membros: Daniel Weingaertner, representando a chefia, como presidente da comissão. Eduardo Almeida, representando a coordenação do bacharelado em ciência da computação. Lucas Ferrari Oliveira, representando a coordenação da informática biomédica, e Roberto Hexsel, por sua experiência. Os membros dos outros departamentos não foram alterados. Após discussão, o referendo foi aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, da qual eu, Otavio Theobaldo Remer, secretário do Departamento, lavrei a presente ata que, uma vez aprovada, será assinada por todos os conselheiros presentes e por mim.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]