**Ata da 28ª Reunião Ordinária do Conselho de Curso de Ciência da Computação da Universidade Federal de São Carlos - *Campus/*Sorocaba.** Aos trinta e um dias do mês de janeiro do ano de 2013, às 14h00min, na sala de aula AT 01 da UFSCar *campus* Sorocaba*,* reuniram-se os membros do Conselho do Curso de Ciência da Computação: *Profa. Dra. Katti Faceli, Prof. Dr. Alexandre Álvaro, Profa. Dra. Cândida Nunes da Silva, Prof. Dr. Gustavo Maciel Dias Vieira, Prof. Dr. Fábio Luciano Verdi, Profa. Dra. Sahudy Montenegro González* e o *Prof. Dr. Siovani Cintra Felipussi*. Representando os discentes, estiveram presentes os alunos: *Lúcio Mitsuru Seki (2010) e Vinicius Reis de Jesus Ferreira (2008).* Coube à Profa. Dra. Katti Faceli presidir os trabalhos e eu, *Carlos Henrique Calegari*, redigir e lavrar a ata. Havendo número legal de membros, iniciou-se a reunião às 14h13, com: **1. Comunicação da Presidência:** A presidente do Conselho, Profa. Dra. Katti Faceli informa que: **1.1** Na próxima semana a Profa. Dra. Luciana A. M. Zaina estará responsável pela coordenação do curso. **1.2** Durante a primeira chamada 32 alunos se matricularam no curso. **1.3** Verificará com o Prof. Tiago a possibilidade de ele recepcionar os alunos matriculados durante a 2ª chamada. **1.4** Foi pago um pró-labore ao colaborador Paulo Tadeu Matheus de Camargo, pela palestra e acompanhamento/apoio nos projetos da disciplina Aplicações de TI para Sustentabilidade. **1.5** A colação de grau está prevista para o dia 15/03/2013, às 11h. **2. Comunicação dos membros:** Não houve. **3. Pauta – 3.1 Apreciação da ata da 27ª Reunião Ordinária:** Aprovado por unanimidade. **3.2 Calendário de reuniões para 2013:** A presidente do conselho sugeriu as datas 20/03/2013,17/07/2013, 22/05/2013, 04/09/2013 e 20/11/2013, prioritariamente às 13h. Aprovado por unanimidade. **3.3 Atividades complementares:** 3.3.1 CONTABILIZAÇÃO DOS CRÉDITOS DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES PARA REQUISITOS DE ESTÁGIO: A presidente do conselho informou que o sistema não considera as atividades complementares para contabilização dos requisitos para estágio, o que, contrariamente, não é limitado no projeto pedagógico do curso. O conselho decidiu por unanimidade que os créditos de atividades complementares deverão ser contabilizados para todas as atividades para as quais um determinado número de créditos é exigido como pré-requisito. 3.3.2 CONTABILIZAÇÃO DE CRÉDITOS PARA CO-AUTOR DE ARTIGO CIENTÍFICO: A Profa. Cândida sugere alterações na avaliação das atividades complementares de participação de trabalhos: quando os alunos participarem de trabalhos completos como autor principal terá direito 04 créditos e como co-autor, 02 créditos; quando a participação for em resumos e pôsteres como autor, serão concedidos 02 créditos e como co-autor, 01 crédito; a professora ressalta que essa regra é válida apenas para publicações e que apresentações continuam contando como participação em evento para a contabilização dos créditos. As sugestões foram aprovadas por unanimidade. 3.3.3 CRITÉRIOS DE VALIDAÇÃO QUANDO O PEDIDO EXCEDE O LIMITE MÁXIMO DE CRÉDITOS: Após discussão, o conselho decidiu por unanimidade que o aluno deverá decidir quais créditos serão validados. Para isso, as solicitações entregues deverão prever a ordem de preferencia dos alunos para a validação das atividades. **3.4. Inclusão de disciplinas da matemática como optativas para computação:** A presidente do conselho propôs que a disciplina Introdução à Teoria Fuzzy fosse incluída como optativa no projeto pedagógico do curso e que fosse solicitado ao DFQM que as disciplinas Cálculo Numérico (524077) e Introdução à Teoria Fuzzy (524301) deste departamento sejam ofertadas como optativas ao curso de Ciência da Computação. As propostas foram aprovadas por unanimidade. **3.5 Atividades da calourada:** A presidente do conselho propõe que durante os dias 18 e 19 de março, período da calourada, seja feita uma apresentação aos ingressantes orientando-os sobre atividades complementares, jubilamento, requisitos mínimos de desempenho no curso, disciplinas que atualmente tem alto índice de reprova, estágios, Iniciação Científica, programas da CAPES como Jovens Talentos e Ciências sem Fronteiras e horários de atendimento da coordenação; propõe ainda que haja integração entre os calouros e os alunos do PROMUS e uma visita aos laboratórios do curso. As atividades propostas foram aceitas com unanimidade. Não havendo mais a se tratar, a Profa. Dra. Katti Faceli deu por encerrada a reunião às 13h49. E eu, Carlos Henrique Calegari, lavrei esta Ata, ao qual assino junto aos membros presentes.

**Profa. Dra. Katti Faceli**

*Coordenadora do Curso de Ciência da Computação*

**Prof. Dr. Alexandre Álvaro**

*Engenharia de Software*

**Prof. Dr. Fábio Luciano Verdi**

*Sistemas de Computação*

**Profa. Dra. Sahudy M. Gonzáles**

*Gestão do Conhecimento*

**Lucio Mitsuru Seki**

*Representante Discente 2010*

**Profa. Dra. Cândida Nunes da Silva**

*Teoria da Computação*

**Prof. Dr. Gustavo Maciel Dias Vieira**

*Algorítmos*

**Prof. Dr. Siovani Cintra Felipussi**

*Processamento Gráfico*

**Vinicius Reis de Jesus Ferreira** *Representante discente com formação*

*em maior prazo*

**Carlos Henrique Calegari**

*Secretário do Curso de Ciência da Computação*