



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS – Campus Sorocaba

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

(PPGCCS) - www.ppgccs.net

Rodovia João Leme dos Santos, Km 110 (SP-264)

Bairro do Itinga - Sorocaba-SP - CEP 18052-780

Telefone: (15) 3229-5972



Ata da 1ª Reunião Ordinária do Conselho do Curso de Pós-Graduação em Ciência da Computação da Universidade Federal de São Carlos campus Sorocaba a se realizar:

Local, Dia e Hora: No Laboratório de Pós-graduação, situado nas dependências da Universidade Federal de São Carlos - *campus* Sorocaba, à Rodovia João Leme dos Santos, quilômetro 110, Bairro do Itinga, na cidade de Sorocaba, Estado de São Paulo e realizada no dia oito de maio de dois mil e doze, às 14h00. **Convocação e Presença:** A convocação foi realizada seis dias antes da data da sua realização. Celebrou-se a primeira chamada às 14h05 e estavam presentes os seguintes membros do Conselho do Curso de Pós-graduação em Ciência da Computação da UFSCar – Sorocaba: Fabio Luciano Verdi (presidindo a reunião), Alexandre Álvaro, Luciana Aparecida Martinez Zaina, Katti Faceli e José de Oliveira Guimarães. O Prof. Fabio agradeceu a presença de todos e iniciou a reunião com a **Comunicação da Presidência:** (I) O Prof. Fabio Verdi comentou que o secretário Roberto Romualdo Marvulle está de férias; (II) As inscrições estão chegando e estão sendo armazenadas pelo secretário; (III) Será feita uma palestra para os alunos da UFSCar como forma de incentivá-los para o Mestrado no dia 24/05 às 19:00; (IV) Saiu a resolução do CONSUNI, a qual criou o Programa e o Mestrado em Ciência da Computação da UFSCar – Sorocaba; (V) O Prof. Fabio Verdi comentou que foi para o SBRC e encontrou 2 profs. (prof. Célio e profa. Thais) e os convidou para virem ao campus dar uma palestra sobre Pós-graduação para os docentes do PPGCCS, considerando sua experiência frente ao Comitê de Área da CAPES e, provavelmente, a Profa. Thais estará vindo em meados do 2º semestre; (VI) O prof. Fabio Verdi comentou que 16/07 terá a reunião dos Coordenadores da Pós-graduação no Congresso da SBC e o Pró-Reitor de Pós-Graduação, Prof. Bernardo, comentou que efetivará sua ida; (VII) O Prof. Jose Guimarães comentou que surgiram algumas dúvidas no Regimento Interno, como: a eleição de Coordenação considera como votos válidos 50% Docentes / TAs e 50% Alunos. A Profa. Luciana Zaina comentou que para eleição de Coordenação de Curso é exatamente assim, bem como eleição da Direção; O Prof. José Guimarães comentou sobre uma dúvida no Artigo 7, parágrafo 7. O Prof. Fabio comentou que concorda que o texto precisa ser melhorado porém neste momento convém deixar do jeito que está e fazer os ajustes mais para frente; O prof. José Guimarães perguntou qual a diferença entre as notas D e E no regimento interno. Foi comentado que tanto nível D ou E não se ganha crédito porém nível D contabiliza 1 ponto para a fórmula e nível E não contabiliza ponto, impactando assim no *ranking* de bolsas da pós-graduação. **Comunicação dos membros:** Não houve; **Ordem do Dia:** (I) Foram aprovados: regimento interno, norma para o processo de seleção para alunos de mestrado, norma para exame de qualificação de aluno de mestrado, norma para credenciamento, descredenciamento e permanência de docentes no programa e norma para convalidação de disciplinas de graduação para alunos do BCC da UFSCar Sorocaba; (II) Foi aprovada também a norma de inscrição de aluno especial com acréscimo de item: “Documento que comprove previsão de término da graduação”; (III) O prof. Prof. Tiago Almeida solicitou



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS – Campus Sorocaba

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

(PPGCCS) - www.ppgccs.net

Rodovia João Leme dos Santos, Km 110 (SP-264)

Bairro do Itinga - Sorocaba-SP - CEP 18052-780

Telefone: (15) 3229-5972



42 credenciamento no Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação com 2
43 artigos B3, totalizando 40 pontos conforme a pontuação exigida para credenciamento na
44 pós-graduação. Foi aprovado por unanimidade; (IV) Foi apresentado os suplentes das
45 linhas de pesquisa: Linha de Arquiteturas Distribuídas de Software: Prof. Dr. Gustavo
46 Maciel Dias Vieira; Linha de Engenharia de Software e Gestão do Conhecimento: Prof.
47 Dr. Tiago Almeida; Linha de Teoria Aplicada à Computação: Prof. Dr. Murillo Rodrigo
48 Petrucelli Homem; (V) Foi levantado como será feita a Seleção de 2012/2 do Mestrado e,
49 para isso, foi feito um documento prévio pelo Prof. Alexandre Alvaro e prof. Tiago
50 Almeida e será encaminhado para que todos os docentes contribuam. Na próxima reunião
51 da pós-graduação será finalizado este documento, o qual também poderá ser considerado
52 para *ranking* de atribuição de bolsas; (IV) O Prof. Fabio Verdi irá encaminhar o
53 documento inicial de atribuição de bolsas para que todos os docentes leiam e tragam
54 contribuições. Nada mais,

Prof. Dr. Fábio Luciano Verdi

Presidente desta Reunião

Prof^a. Dr^a. Luciana Aparecida Martinez

Zaina

Professora Adjunto

Prof^a. Dr^a. Katti Faceli

Professora Adjunto

Prof. Dr. José de Oliveira Guimarães

Professor Associado