

1 ATA DA 81ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE TECNOLOGIA DE
2 INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
3 realizada em 10 de junho de 2014 às 14 horas na sala do CONSU sob a presidência
4 do Prof. José Raimundo de Oliveira e com o comparecimento dos membros titulares
5 Prof. Clésio Luis Tozzi, Prof. Edevar Luvizotto Júnior, Prof. Francisco de A Magalhães
6 Gomes Neto, Prof. Rodolfo Jardim Azevedo, Prof. Sérgio Ferreira do Amaral, Prof.
7 Abimael Aranha Neto, Sr. Marcos Zanatta, Sra. Maria Aparecida Quina de Souza e Sr.
8 Sidney Pio de Campos e dos membros suplentes Prof. Luiz Eduardo Barreto Martins e
9 Sr. Eduardo Trettel. Compareceu também a Sra. Alice Midori Okusigue, membro
10 consultivo do Conselho. Ausência justificada: Prof. Eduardo Galembeck. Ausências
11 não justificadas: Prof. José Antonio Roversi, Prof. Douglas Soares Galvão, Luiz Atilio
12 Vicentini e Sr. Antonio Faggiani. Compareceram como convidados: Sr. João Carlos
13 Curti – DGRH e Sr. Edson Luiz Kitaka – HC. O **Prof. José Raimundo** deu início à
14 reunião colocando em discussão a ATA da reunião de 15 de maio de 2014. Não
15 havendo manifestações, a ata foi aprovada com uma abstenção. Passando para o
16 EXPEDIENTE, o **Prof. José Raimundo** leu a justificativa de ausência. Entrando nos
17 Informes, o **Prof. José Raimundo** perguntou se havia inscritos e, diante da negativa,
18 passou a palavra ao **Prof. Abimael**, a fim de que informasse sobre projetos da Área
19 de Saúde. O **Prof. Abimael** apresentou o **Sr. Kitaka**, diretor da divisão de informática
20 do HC, que fez breve explanação sobre o projeto Prontuário Eletrônico. Disse que o
21 projeto para aquisição de um sistema de gestão hospitalar e prontuário eletrônico para
22 Área da Saúde da UNICAMP iniciou-se em 2008 através de um parecer do Contic.
23 Desde seu início o projeto encontrou muitos problemas de financiamento por se tratar
24 de um sistema muito complexo de alto valor financeiro. Somente no final de 2011 com
25 a ajuda da Secretaria da Saúde de São Paulo (SES-SP) e do Incor da Fundação
26 Zerbini foi possível estabelecer um convênio de parceria técnica, concluído e assinado
27 em janeiro/2014, para a instalação no HC-Unicamp e utilização em toda a Área da
28 Saúde sem custos de licenciamento. O sistema SI3 é um sistema de gestão hospitalar
29 que possui módulos de PACS (Picture Archiving and Communications System) e
30 Prontuário Eletrônico do Paciente além de ter interfaces com outros sistemas de
31 regulação da SES-SP, comparando-se com os melhores sistemas de mercado mais
32 utilizados no Brasil. O custo para aquisição de um sistema desse porte seria de 6 a 8
33 milhões de dólares. Na semana de 16/06/2014 a 20/06/2014 acontecerá o "go live" do
34 sistema SI3 no ambulatório de Neurologia – Cefaleia. Após a estabilização do sistema
35 nesse ambulatório será iniciado o funcionamento em outros ambulatórios e setores do
36 HC e dos outros órgãos da Saúde da Unicamp. Com a implantação de sistemas para a
37 área da saúde cada vez mais integrados e totalmente dependentes da infraestrutura
38 de TI, como os novos tomógrafos, angiógrafos e ressonâncias magnéticas, é
39 necessário em caráter de urgência a expansão dos storages e sistema de backup,
40 melhorar a segurança e a infraestrutura de rede das unidades envolvidas a fim de que
41 não haja prejuízos no atendimento aos pacientes ambulatoriais, cirúrgicos e
42 emergência. A seguir, o **Prof. José Raimundo** agradeceu e chamou a **Sra. Maria**
43 **Aparecida**, que falou sobre o sistema eSocial, que exige que todos os dados
44 administrativos e fiscais sejam enviados para seu banco de dados. Falou das
45 vantagens e desvantagens do sistema. O **Prof. Rodolfo** sugeriu que o Conselho
46 comece a pensar na adoção de software livre como proposta estratégica a longo prazo
47 para os sistemas. Opina que deveria ser estratégico para a Unicamp por tratar-se de
48 economia de recursos públicos. Perguntou sobre a vulnerabilidade a fraudes do
49 sistema eSocial. A **Sra. Maria Aparecida** disse não conhecer o nível técnico desta
50 questão. A seguir, a **Sra. Alice** deu informe do CCUEC sobre o sistema de telefonia,
51 dizendo que a migração de equipamentos Siemens ocorreu a contento. Foram
52 migrados 5 mil ramais, desativadas 14 centrais e instaladas 11 novas. Há algumas
53 pendências como linhas mudas, que estão sendo tratadas caso a caso. Informou que
54 não há mais centrais Siemens na Unicamp e que a partir de julho terá início a segunda
55 fase, que contempla a substituição dos equipamentos Ericsson. Em seguida, o **Prof.**

56 **Rodolfo** falou pelo GT Governança, informando a criação do blog, com os arquivos de
57 apresentação sobre o tema, na área restrita do ConTIC. O **Prof. José Raimundo**
58 passou a arrolar os Informes da CTIC, começando pelo Blog na área restrita,
59 reafirmando que a intenção é antecipar as discussões através desta ferramenta.
60 Informou que pediu ao Sr. Zanatta estudo sobre os gastos de TI, que deverá trazê-los
61 na próxima reunião. Falou do programa Campus Tranquilo, cujo objetivo é um campus
62 mais vivo, no sentido de ocupado a fim de se evitar situações de vulnerabilidade e
63 insegurança. Disse que participam do Programa, além da CTIC, a Prefeitura e a CDC.
64 São três eixos: prevenção, informação e vivência. A CTIC tem participado com
65 projetos como o Unicamp Serviços, que está sendo ampliado. Passando para a
66 ORDEM DO DIA, o **Prof. José Raimundo** destacou todos os itens, iniciando pela
67 solicitação de criação do domínio cipa.unicamp.br, lembrando que foi item retirado da
68 pauta anterior tendo em vista a informação recebida de que a CIPA passou a ser
69 vinculada ao GR. Na ocasião, foi solicitado à CIPA que formalizasse a informação.
70 Tendo recebido o solicitado, a proposta é de aprovação da solicitação. Colocada em
71 votação, a proposta foi aprovada por unanimidade. Em seguida, a **Sra. Alice** falou da
72 necessidade de reavaliação das regras de permissão de acesso aos serviços
73 corporativos, enquanto se aguarda o retorno da Reitoria referente a uma nova análise
74 sobre a necessidade ou não de manter os domínios de e-mail para alunos e
75 colaboradores aposentados. Colocada em votação, a proposta foi aprovada por
76 unanimidade. O **Prof. Rodolfo** sugeriu que se suprimisse o dito “por escrito” da obs 5.
77 Colocada em votação, a sugestão foi aprovada por unanimidade. Em seguida, passou-
78 se à apreciação do calendário do PATC-2015. Não havendo manifestações, o item foi
79 colocado em votação e aprovado por unanimidade. O próximo item a ser analisado foi
80 o guia para elaboração do PATC 2015. A Sra. Alice informou que a única alteração foi
81 no item 2.2.1 – o que é permitido solicitar – no item que trata da expansão de redes
82 locais, limitando a 20% do total de pontos de rede, o que vem sendo praticado nos
83 últimos 2 anos. O Sr. Trettel perguntou se há ideia de expandir o PATC às unidades
84 de ensino e pesquisa, ao que o **Prof. José Raimundo** respondeu que há conversas
85 com a Reitoria neste sentido. Colocada em votação, a proposta foi aprovada por
86 unanimidade. Não havendo mais itens a tratar, a reunião foi encerrada às 15h40.