
INFORMATIVOS/GENERAL INFORMATION

RESULTADOS DA 7ª JINFO JORNADA DE INFORMÁTICA DA PUCCAMP

INFORMATION ABOUT 7ª JINFO

OBJETIVOS DA JINFO

A Jornada de Informática da PUCCAMP (JINFO) tem como objetivo integrar a comunidade acadêmica (professores e alunos de graduação e pós-graduação) e empresarial, através da discussão de temas atuais e de pesquisas relativas a área de Informática. A última Jinfo realizada em setembro de 1995, utilizou as dependências do prédio de pesquisa e pós-graduação do Instituto de Informática e do Laboratório de Informática (LABI).

ORGANIZAÇÃO, PATROCÍNIO E APOIO

A organização do evento, como já é tradicional, ficou a cargo do Instituto de Informática da PUCCAMP. Patrocinaram financeiramente a 7ª Jornada de Informática as seguintes empresas:

ITEC S/A
People Computação

A Jornada contou ainda com o apoio institucional das seguintes entidades ou empresas:

SUCESU-SP, Regional Campinas
Assessoria de Relações Públicas - PUCCAMP
Gráfica Grafcenter
Makron Books do Brasil
Caderno de Informática - Jornal Correio Popular, de Campinas

PROGRAMAÇÃO

A Cerimônia de Abertura ocorreu no dia 25 de Setembro às 09:00 no Auditório do Conselho Universitário da PUCCAMP e contou com a presença das seguintes autoridades:

Prof. Alberto Martins, Vice-Reitor para Assuntos Administrativos da PUCCAMP;

Prof. José Oscar Fontanini de Carvalho, Vice-Diretor do Instituto de Informática;

Sr. Mohandas Lima da Hora, Gerente de Marketing - Canais da ITEC S/A;

Sr. Valter Sérgio Balazina, Diretor-Presidente da People Computação;

Sr. Rui Trancoso de Abreu, Diretor Regional da SUCESU-SP;

Prof. Dr. Eduardo Chaves, Professor da PUCCAMP, UNICAMP e Diretor da People Computação - Palestrante do dia.

Após as considerações de todos os componentes da mesa, o Prof. Eduardo Chaves apresentou a palestra "Tecnologias Emergentes de Informática".

Durante a semana do evento, foram ministrados os seguintes cursos:

C1 - Paradigmas de Análise de Sistemas (24 hs)

Prof. José Estevão Picarelli, II / PUCCAMP e CPFL

C2 - Tópicos Avançados sobre Representação, Comunicação e Armazenamento de Dados Multimídia Distribuídos (16 hs)

Prof. Carlos Miguel Tobar Toledo, II/PUCCAMP
Prof. Dr. Ivan Luiz Marques Ricarte, FEE/UNICAMP
Prof. Dr. Maurício de Freitas Magalhães, FEE/UNICAMP
Prof. Dr. Eleri Cardozo, FEE/UNICAMP
Prof. Dr. Leonardo de Souza Mendes, FEE/UNICAMP
Prof. Dr. Max Henrique Machado Costa, FEE/UNICAMP

C3 - Reengenharia de Negócios (12hs)

Prof. Cristiano Roque R. Portella, CTM Citrus, II/PUCCAMP e FAENGE

C4 - Informática e Educação para Primeiro e Segundo Grau (20 hs)

Prof. Dr. José Armando Valente, NIED/UNICAMP
Profª Drª Heloísa Vieira da Rocha, DCC/UNICAMP
Fernanda Maria Pereira Freire, NIED/UNICAMP
Maria Elizabette B. B. Prado, NIED/UNICAMP
Maria Cecília Martins, NIED/UNICAMP

C5 - Qualidade de Software**(28 hs)**

Alfredo Nozomu Tsukumo, FCTI / Campinas
 Ana Luísa Pena de Andrade, FCTI / Campinas
 Márcia Cristina C. Costa, FCTI / Campinas
 Mário Bento de Carvalho, FCTI / Campinas

Militares. **Compareceram ao evento um total de 163 pessoas** dentre as selecionadas, o que configura uma abstenção de 23,11% (Vinte e três pontos onze pontos percentuais).

INSCRIÇÕES

Inscreeveram-se, gratuitamente (como já é tradicional) para a 7ª JINFO, um total de **298 candidatos** (29 alunos do Instituto de Informática e 267 visitantes), representando 108 entidades de 9 estados: São Paulo, Paraná, Rio de Janeiro, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Acre, Pernambuco, Espírito Santo e Piauí.

PARTICIPAÇÃO

Foram selecionadas para participar da 7ª JINFO **212 pessoas** entre as áreas de: Indústria, Prestação de Serviços, Universidades, Escolas Técnicas, Centros de Pesquisa, Hospitais e Órgãos Governamentais Cíveis e

CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO DA 7ª JINFO

O critério usado para avaliação dos cursos e da organização da Jornada (o mesmo dos anos anteriores) consistiu da distribuição de uma folha de avaliação para cada participante de cada curso. Nesta formulário o participante atribui um conceito (entre MUITO BOM, BOM, REGULAR, RUIM e MUITO RUIM) para a Organização da Jornada e para o curso que assistiu. Houve espaço para comentários e sugestões dos participantes. Cabe ressaltar que a anotação do nome do participante nesta ficha é opcional. A Tabela I contém o resumo dos dados tabulados.

Tabela 1 - Totais Gerais Tabulados

TOTAIS GERAIS TABULADOS						
Selecionados: 212		Presentes: 163		Ausência: 23,11%		
Total de Avaliações Respondidas: 139 (85,28%)						
	Muito Bom	Bom	Regular	Ruim	Muito Ruim	Não Avaliou
Números Absolutos	91	44	4	0	0	24
Números Relativos	55,83 %	27 %	2,45 %	0 %	0 %	14,72 %

Para chegarmos à Nota da Jornada de Informática, as avaliações de cada curso são divididas em dois níveis: **Satisfatório** (Muito Bom e Bom) e **Insatisfatório** (Regular, Ruim e Muito Ruim). Considerando-se apenas as avaliações respondidas em cada um dos cursos, o percentual de satisfatórios nos levou às notas demonstradas na Tabela II.

A média destes valores individualmente obtidos em cada um dos cursos no levou a NOTA da 7ª JINFO, que foi de 09,64.

Tabela 2 - Notas Obtidas nos Cursos oferecidos na 7ª Jinfo

Curso	Nota
C1	10,00
C2	9,375
C3	10,00
C4	8,82
C5	10,00

A Tabela III, mostra a evolução das notas obtidas em todas as Jornadas de Informática.

Tabela 3 - Evolução das Notas durante as Jornadas de Informática

Jornada de Informática	Nota Obtida
1ª JINFO (1989)	Não há Registros
2ª JINFO (1990)	9,50
3ª JINFO (1991)	9,00
4ª JINFO (1992)	9,56
5ª JINFO (1993)	9,66
6ª JINFO (1994)	10,00
7ª JINFO (1995)	9,64

CONCLUSÕES

A ampliação de parceiros (Patrocinadores e Apoiadores) foi de grande valia para o sucesso do evento, tanto pelo suporte financeiro, como pelo interesse que gerou na concorrência. Após distribuição dos cartazes, houve contato com outras empresas que gostariam de apoiar o evento.

O não comparecimento total da Jinfo caiu de 30% em 1994 para 23,11% este ano. A ausência efetiva (que foi medida pela primeira vez) foi de 6,85, pois os dados históricos nos permitiram chamar um maior número de pessoas em cada um dos cursos, já prevendo o não comparecimento. Este fato deve-se a um maior acompanhamento das confirmações. O não comparecimento

deste ano voltou ao patamar de normalidade das primeiras Jornadas.

A introdução de comunicação entre comissão e participantes por e-mail foi bastante positiva, pois agilizou diversas comunicações. No próximo ano, com os serviços da Internet definitivamente consolidados no Instituto de Informática, poderemos oferecer outros serviços além do e-mail para comunicação (informações via WWW, por exemplo).

A nota obtida este ano (9,64) voltou aos patamares normais das JINFOS. Este fato sinaliza que a obtenção da nota 10,00 na 6ª edição foi excepcional. Assim mesmo, a nota que foi obtida é muito alta, o que demonstra que o evento foi um sucesso, e trouxe o retorno esperado para os participantes, para o Instituto, para a Universidade e também para os Patrocinadores e Parceiros.

**PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE CAMPINAS
INSTITUTO DE INFORMÁTICA**

CHAMADA DE TRABALHOS

REVISTA DO INSTITUTO DE INFORMÁTICA

ARTIGOS TÉCNICOS - CIENTÍFICOS - OPINIÕES TENDÊNCIAS

MAIORES INFORMAÇÕES E SOLICITAÇÃO DO FORMATO PARA
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

informat@zeus.puccamp.br

ou

Correspondência: Rodovia D. Pedro I km 136
Caixa Postal 317 CEP 13020-904 Campinas SP.
BRAZIL

Att. Marilda dos Reis Gomes

Tel.: (019) 754-7094 Srtª Marilda
(019) 754-7195 Prof. Ricardo Pannain

Revista do Instituto de Informática

Publicação Semestral do Instituto de Informática

PUCCAMP

NORMAS AOS COLABORADORES

- 1 - Serão aceitos trabalhos técnicos, científicos, tendências e opiniões;
- 2 - Os artigos deverão conter, sequencialmente:
 - Título em português;
 - Título em inglês;
 - Nome(s) do(s) autor(es) (colocados por extenso, o último nome maiúsculo, e seguidos de*, para especificações profissionais do(s) autor(es) no rodapé da primeira página);
 - Abstract (máximo de 200 palavras);
 - Resumo;
 - Introdução (precedida do número 1);
 - Corpo do artigo (itens numerados sequencialmente a partir do número 2);
 - Conclusões;
 - Referências Bibliográficas (conforme utilizado nesta edição);

Desenhos, gráficos e fotografias serão denominados Figuras, numerados sequencialmente (algarismos arábicos) e constantes do corpo do trabalho. As tabelas serão denominadas Tabelas, numeradas sequencialmente (algarismos arábicos) e constantes do corpo do trabalho;
- 3 - Os trabalhos, digitados com, no máximo, 30 000 caracteres (aproximadamente dez páginas), deverão ser elaborados em WinWord 2.0, WinWord 6.0 ou DOS Word 5.0 (acompanhados de folha de estilos);
- 4 - Os trabalhos poderão ser apresentados em três cópias impressas, devendo constar a identificação do(s) autor(es) em uma folha a parte, para permitir a avaliação dos mesmos pelo Conselho Editorial. Os trabalhos, uma vez aceitos, deverão ser encaminhados como descrito no item 3.;
- 5 - Os trabalhos podem ser enviados em disquete ou pela rede, anexos a uma mensagem indicando o editor de textos usado;
- 6 - Os trabalhos serão publicados após pareceres favoráveis de membros do Conselho Editorial da Revista;
- 7 - Quaisquer outros esclarecimentos poderão ser feitos pelo Conselho Consultivo da Revista;

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE CAMPINAS

Grão-Chanceler: *D. Gilberto Pereira Lopes*

Magnífico Reitor: *Prof. Gilberto Luiz M. Selber*

Vice-Reitor para Assuntos Administrativos: *Prof. Alberto Martins*

Vice-Reitor para Assuntos Acadêmicos: *Pe. José Benedito A. David*

Diretora do Instituto de Informática: *Profª Angela M. Engelbrecht*

Vice-Diretor do Instituto: *Prof. José Oscar Fontanini de Carvalho*

