



- Home
- Institucional
 - [Quem Somos](#)
 - [Termos de Uso](#)
 - [Política de Privacidade](#)
- Notícias

[Login](#) [Cadastre-se](#)



CiadaRock



RUA GEMINIANO COSTA , 515
SÃO CARLOS CENTRO
16 3413-4210

Home

Notícias

Serviços

Promoções

Entretenimento

Esportes

Agenda de Eventos

Multimídia

Atendimento

Região

-
-
-
-
-

1. [Início](#)
2. [Notícias](#)
3. [Educação](#)

25/11/2015 às 09h53min - Atualizada em 25/11/2015 às 09h53min

Fuvest 2016: confira como está a concorrência nos cursos oferecidos pelo ICMC

33 Views [Comentar](#)



Entre os sete cursos de graduação disponíveis no Instituto, Engenharia de Computação é o mais concorrido no vestibular da Fuvest, com 18,8 candidatos disputando cada uma das 50 vagas existentes

No próximo domingo, 29 de novembro, 142.721 candidatos enfrentarão a primeira fase do vestibular mais concorrido do país: a Fuvest. Nessa reta final, poucos estudantes terão disponibilidade de analisar as estatísticas divulgadas no site da instituição e descobrir exatamente qual a relação candidato/vaga para seu curso.

Para ajudar os vestibulandos nessa tarefa, o Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da USP, em São Carlos, apresenta os dados específicos dos cursos que oferece.

Vale lembrar que há carreiras que disponibilizam diversas opções de cursos. Nesse caso, ao fazer a inscrição, é possível que um candidato assinala até quatro opções de cursos dentro de uma mesma carreira. Isso resulta em uma grande diferença na relação candidato/vaga para a carreira, para o curso, para a primeira opção e para a somatória das opções.

Um exemplo interessante é o curso de Engenharia de Computação (carreira 765, curso 30), oferecido em parceria pelo ICMC e pela Escola de Engenharia de São Carlos. Esse é o curso mais concorrido do ICMC: considerando-se quem o escolheu como primeira opção, há 18,8 candidatos disputando cada uma das 50

vagas existentes. Mas se levarmos em conta a somatória das opções, como nessa carreira há mais duas opções – Engenharia Elétrica (ênfase em eletrônica) e Engenharia Elétrica (ênfase em sistemas de energia) – a relação candidato/vaga aumenta para 37.34.

Como isso pode ser possível? Vamos usar alguns princípios básicos da matemática para explicar a questão. Neste ano, 940 candidatos assinalaram o curso de Engenharia de Computação como sua primeira opção no vestibular da Fuvest ($940/50=18,8$). Mas há ainda 190 candidatos que colocaram esse curso como sua segunda opção e mais 737 jovens que o marcaram como a terceira opção. Portanto, para chegarmos à relação candidato/vaga dessa carreira, que é 37.34, precisamos somar todos os candidatos que a assinalaram ($940+190+737=1867$) e dividir esse número total por 50.

Caso semelhante acontece com a carreira 790, em que existem 14 opções de curso à disposição do candidato, incluindo três cursos oferecidos pelo ICMC: o Bacharelado em Matemática Aplicada e Computação Científica; o Bacharelado em Estatística e o curso de Matemática (Bacharelado e Licenciatura).

Mas há carreiras em que essa história é bem diferente. Vamos analisar o caso do segundo curso do ICMC mais concorrido no vestibular da Fuvest: o Bacharelado em Sistemas de Informação (carreira 810 – curso 67), cuja relação candidato/vaga chegou a 9,93. Como esse é o único curso existente na carreira 810 e o candidato não pode escolher mais do que uma opção de curso, a relação candidato/vaga é idêntica para a primeira opção e para a somatória de opções.

No gráfico a seguir, você pode visualizar as relações candidato/vaga por curso e por carreira de todos os cursos oferecidos pelo ICMC. Vale lembrar que, neste ano, 20% das vagas – em sua maioria, vagas de Engenharia de

oferecidos pelo ICMLC. Vale lembrar que, este ano, 30% das vagas – com exceção apenas de Engenharia de Computação – foram reservadas para o ingresso por meio do Sistema de Seleção Unificada (Sisu). Gerenciado pelo Ministério da Educação (MEC), o Sisu é o sistema informatizado no qual instituições públicas de ensino superior oferecem vagas para candidatos participantes do Exame Nacional do Ensino Médio (Enem).

Link <http://noticiasdofront.com.br/>

Comentários »

0 comentários

Classificar por **Principais**



Adicionar um comentário...

 Facebook Comments Plugin

Notícias Relacionadas »



Projeto Robótica na Escola da UFSCar promove inclusão digital e popularização das engenharias

10 views | 10/12/2015



Alunos da EMEB Carmine Botta se destacam em competições nacionais

18 views | 03/12/2015





Departamentos e Conselhos da UFSCar fazem nota de repúdio contra o fechamento de escolas em SP

24 views | 30/11/2015



Carro da equipe EESC-USP Baja é lançado e apresenta novidades na estrutura

24 views | 30/11/2015



Do ICMC para o mundo dos games: jovens criam seus primeiros jogos e abrem o próprio negócio

23 views | 25/11/2015



Fuvest 2016: confira como está a concorrência nos cursos oferecidos pelo ICMC

34 views | 25/11/2015



Jovens no Brasil trabalham mais e estudam menos, mostra relatório da OCDE

24 views | 24/11/2015



Dirigente de ensino de São Carlos afirma que “pessoas” mentem para os alunos

1606 views | 23/11/2015



Contra reorganização alunos ocupam prédios das Escolas Arlindo Bittencourt e Jesuíno de Arruda

1134 views | 23/11/2015



Estudantes de Minas Gerais visitam ICMC, conhecem supercomputador e infraestrutura de rede

25 views | 20/11/2015



Robótica móvel: livro organizado por professores do ICMC conquista Prêmio Jabuti

30 views | 20/11/2015



Com problemas técnicos NOTÍCIAS DO FRONT não foi atualizado na tarde e noite de quarta-feira
[139 views](#) | 19/11/2015



Informática na educação: trabalhos do ICMC são reconhecidos no principal congresso da área
[55 views](#) | 16/11/2015



Sistema desenvolvido na UFSCar e utilizado pela Polícia Militar do Estado de São Paulo é premiado
[44 views](#) | 16/11/2015



USP tem oficina gratuita com dicas para fotografar com smartphones
[42 views](#) | 16/11/2015





Chega a sete o número de escolas ocupadas por estudantes em São Paulo

55 views | 13/11/2015



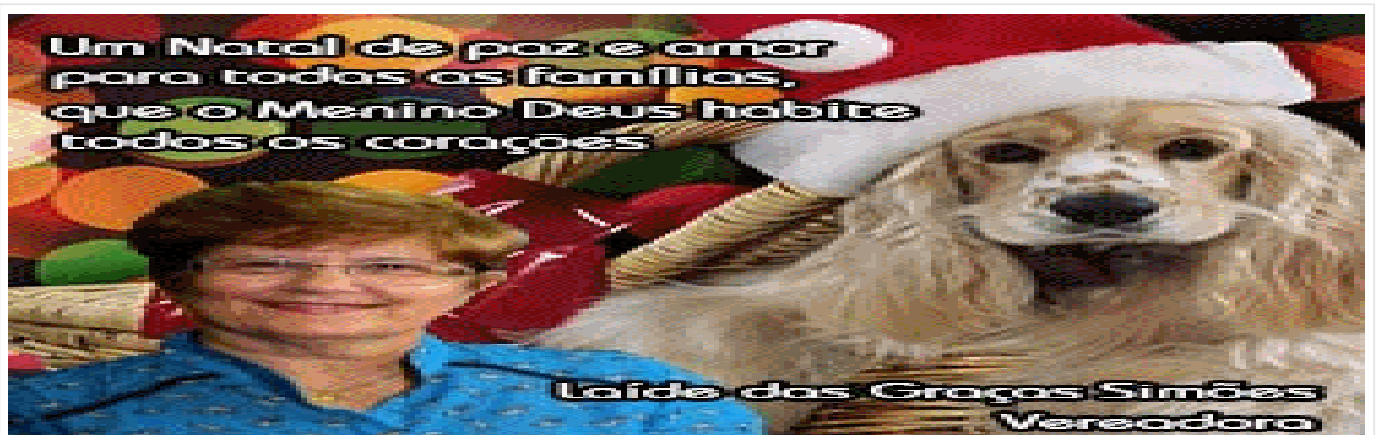
Dr. Alessandro acompanha visita de alunos da Escola André Donatoni a nova Estação de Tratamento de Esgoto

68 views | 12/11/2015



Alunos da rede estadual recebem livros doados pela UFSCar

46 views | 05/11/2015



Conheça o nosso trabalho


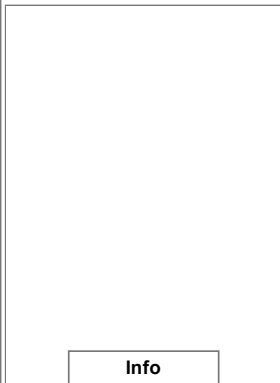
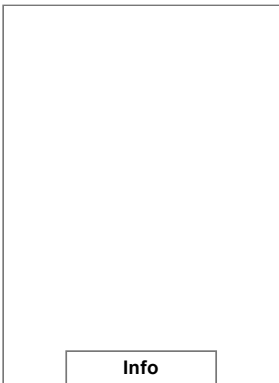


Marquinho Amador



**Clique e ouça
ao vivo**



	
	
<input type="button" value="Info"/>	<input type="button" value="Info"/>



ATHENAS PAULISTA
Rua Dr. Eugenio de Andrade Egas, 136
Vila Brasília - São Carlos - SP.
Fone : 3306-4228
Site: www.athenaspaulista.com.br
E-mail: athenaspaulista@athenaspaulista.com.br

**Transportando
Vidas**



Facebook »



Noticias do Front

776 curtidas

Curtir Página

Compartilhar

Seja o primeiro de seus amigos a curtir isso.



Whatsapp >>

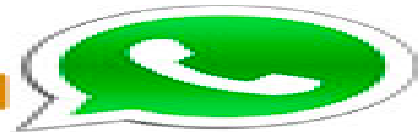
sua reportagem aqui



a informação que você precisa

**Envie sugestões, fotos
ou denuncie problemas na
sua cidade**

**(16)
99792-6971**



Cotação Dólar »

uol.com.br

Moeda	Compra	Venda
Dólar Comercial	3,7814	3,7825
Dólar Turismo	3,7600	3,9900
Euro	4,1406	4,1422
Libra	5,7156	5,7184
Pesos	0,3888	0,3891



Institucional

[Quem somos](#)

[Política de Privacidade](#)

[Termos de Uso](#)

Multimídia

[Notícias](#)

[Agenda de Eventos](#)

Atendimento

[Central de Atendimento](#)

[Acessar Conta](#)



[Cadastre-se](#)

© 2015 Notícias do Front - Todos os direitos reservados

Notícias do Front é uma publicação on line de J.C.Vieira Publicações - Portal de Notícias de São Carlos e região

