



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA



**UFSC NA MÍDIA – CLIPPING
21 de março de 2013**

Diário Catarinense - Serviço

"Samba"

UFSC / Inscrições / Curso de extensão Samba e Filosofia da Arte / CFH

• **Samba** - A UFSC está com inscrições abertas para o curso de extensão Samba e Filosofia da Arte, gratuito e aberto ao público. Não é exigido conhecimento prévio dos temas. As aulas serão às sextas-feiras, das 14h20min às 16h e as inscrições devem ser feitas no prédio do CFH, onde será ministrada a formação. Mais informações pelo telefone (48) 3721-9433.

Diário Catarinense – Estela Benetti

"Representativo"

Conselho de Economia da Fiesc / Fiesc / Badesc / Audaces / Cofecon / Buddemeyer / BRDE / Celesc / Unisul / Furb / Eletrosul / UFSC / Unochapecó / Uniarp / UFFS / Unesc / Corecon

Representativo

O Conselho de Economia da Fiesc, que estreou ontem, reúne representantes de todas as regiões do Estado, o que permite um debate mais amplo sobre o cenário econômico estadual.

Integram o Conselho representantes da Fiesc, Badesc, Audaces, Cofecon, Buddemeyer, BRDE, Celesc, Unisul, Furb, Eletrosul, UFSC, Unochapecó, Uniarp, UFFS, Unesc e Corecon.

Diário Catarinense – Marcos Espíndola

"E agora, Jair?"

Jair Francisco Hamms / Filme *O Detetive de Florianópolis* / Ricardo Fernando D'Oliveira Goulart / Eduardo Paredes / Filme *Novembrada*

E AGORA, JAIR?

Que o saudoso Jair Francisco Hamms me perdoe e que minha memória não me aplique outra peça como na edição de ontem, quando equivocadamente chamei o honorável autor de *O Detetive de Florianópolis* de "José". Atento pesquisador, professor e ser elevado Ricardo Fernando D'Oliveira Goulart prontamente achou "a pista" desse deslize. Goulart foi assistente do diretor Eduardo Paredes na produção *Novembrada* (1998) e lembra que Hamms deu contribuições valiosas à produção sobre os bastidores do episódio ocorrido em 1979. Pudera, o escritor, morto ano passado, foi secretário de Comunicação do governador Jorge Bornhausen (de 1979 a 1982).

Diário Catarinense – Trânsito 24h

“E os pedestres?”

Início das aulas na UFSC / Aumento do movimento / Infrações de trânsito



A Notícia – Portal

“Acesso da UFSC”

Acesso ao campus da UFSC em Joinville / BR 101 / Viaduto para trem / Ciclovias / ANTT


Acesso da UFSC

Está em R\$ 73 milhões a estimativa de custo do complexo de acessos ao campus da UFSC em Joinville, na BR-101. O viaduto sobre a rodovia para passar o trem está mantido, assim como as ciclovias. O projeto básico está em análise na ANTT. Aulas no campus só em 2015.

Notícias do Dia – Tome Nota

“Pós-Graduação em Jornalismo”

Programa de Pós-Graduação em Jornalismo da UFSC – Posjor / Processo seletivo / Inscrições

 **Pós-Graduação em Jornalismo**

O Posjor (Programa de Pós-Graduação em Jornalismo) da UFSC lançou o Edital do Processo Seletivo 2013 para Mestrado. São 20 vagas em duas linhas de pesquisa: “Jornalismo, Cultura e Sociedade” e “Tecnologias, Linguagens e Inovação no Jornalismo”. As inscrições gratuitas de 15 a 19 de abril. Mais informações no site www.posjor.ufsc.br ou pelo email: posjor@cce.ufsc.br.

Notícias do Dia – Tome Nota

“Inscrições NDI”

Núcleo de Desenvolvimento Infantil da UFSC – NDI / Inscrições

Inscrições NDI

O NDI (Núcleo de Desenvolvimento Infantil) da UFSC possui vagas abertas para filhos de graduandos da universidade, candidatos com deficiência e da comunidade em geral. As inscrições podem ser feitas até amanhã, das 8h às 18h, no local (Sala de Estudos, Bloco II, NDI, Campus Universitário, Trindade). O formulário está disponível no site www.ndi.ufsc.br.

Notícias do Dia – Economia

“Vitrine para a nanotecnologia”

Nanotecnologia / 2º Simpósio Técnico-Empresarial / Antônio Rogério de Souza / Senai-SP / Escola Móvel de Tecnologia / UFSC

Vitrine para a nanotecnologia

Simpósio. Pesquisadores discutem na Capital aplicações para os produtos hiper-reduzidos

EVERTON PALAORO
everton@noticiasdodia.com
[@palaoro_ND](https://twitter.com/palaoro_ND)

Florianópolis sedia hoje e amanhã um simpósio sobre nanotecnologia. Participam do encontro pesquisadores brasileiros, chineses e europeus. Os avanços na forma de trabalhar produtos em escalas hiper-reduzidas já estão presentes na vida das pessoas em perfumes, remédios e revestimentos cerâmicos que impedem a proliferação de fungos e mofo. O mercado é tão promissor quanto às inovações possíveis. A movimentação financeira pode saltar de R\$ 500 bilhões, em 2010, para R\$ 3,5 trilhões, em 2018.

Na Grande Florianópolis há empresas que exploram essa tecnologia, mas as perspectivas são de que pelo menos outras 20 venham para Florianópolis na próxima década. A previsão é do físico e coordenador do simpósio, Antônio Rogério de Souza. “O Brasil terá cerca de 1% desse dinheiro, R\$ 35 bilhões. Na área de fármaco, por exemplo, os remédios terão um efeito melhor com uma dose menor. Não será aplicado com uma bolota [comprimido], mas partículas”, esclareceu o professor.

A nanotecnologia é a esperança de pesquisadores reduzirem o tamanho da bateria de aparelhos celulares e peças de computadores a tamanhos quase imperceptíveis. Os usos dessa tecnologia são variados. Em Florianópolis, os participantes do simpósio vão discutir as aplicações no tratamento de águas/afluentes e também na superfície de peças. “As propriedades são totalmente diferentes do que normalmente estamos acostumados a trabalhar. Você coloca uma camada de átomos em uma superfície e ela fica repelente a água”, explicou Rogério.

MERCADO
A tecnologia movimentou R\$ 500 bilhões em 2010 e pode faturar R\$ 3,5 trilhões em 2018

Caminhão. Instalado ao lado da Reitoria da Ufsc espaço apresenta aplicações práticas da nanotecnologia no dia a dia

Escola Móvel de Tecnologia demonstrará inovações

Segundo a organização, 160 pesquisadores de universidades e de dez empresas estarão na Capital para discutir os avanços da nanotecnologia. Essa tecnologia interessa diretamente aos setores automobilístico, aeronáutico, naval, metal-mecânico, no caso de aplicações em tratamento de superfície para evitar oxidação e conceder características de resistência.

Para quem não é pesquisador, o Senai/SP oportuniza uma aproximação com a ciência do futuro. Durante os dois dias do evento, a entidade disponibilizara a Escola Móvel de Tecnologia. No espaço, montado próximo a reitoria da UFSC (Universidade Federal de Santa Catarina), há demonstrações de experiências de aplicações práticas da nanotecnologia e da nanociência.



Notícias veiculadas em meios impressos, convertidas para o formato digital, com informações e opiniões de responsabilidade dos veículos.

CLIPPING DIGITAL

Clipping dia 21/03/13

[Setor de tecnologia cresce 20% ao ano e é principal economia da capital](#)

[UFSC de Curitiba recebe mais de cem calouros](#)