



**UNIVERSIDADE FEDERAL  
DE SANTA CATARINA**

## UFSC NA MÍDIA - CLIPPING



*Agecom*  
Agência de  
Comunicação  
da UFSC

**07 de novembro de 2013**

## Notícias do Dia – Serviço

“3º Seminário Antonieta de Barros”

Inscrições / III Seminário Antonieta de Barros: Literatura e ensino na Educação Básica / Núcleo de Estudos Culturais Catarinenses da UFSC – Necuca / Secretaria Municipal de Educação – SME / Gerência de Formação Permanente da SME de Florianópolis

### 3º Seminário Antonieta de Barros

Estão abertas as inscrições para o III Seminário Antonieta de Barros: Literatura e ensino na Educação Básica, que será realizado nos dias 13 e 14 de novembro. O curso é realizado pelo Necuca, Núcleo de Estudos Culturais Catarinenses, ligado a UFSC, com o apoio da Secretaria Municipal de Educação. As inscrições podem ser feitas no site da Gerência de Formação Permanente da SME de Florianópolis, através do link: <http://adm.pmf.sc.gov.br/siseve/sigepe/>.

## Diário Catarinense – Diário do Leitor

“Mais lidas do DC ontem – Jornal impresso”

Cancelamento da palestra com Cesare Battisti na UFSC



## Diário Catarinense – Diário do Leitor

“Cesare Battisti”

Cancelamento da palestra com Cesare Battisti na UFSC



## Notícias do Dia – Opinião

“Tributo a um grande homem do Direito”

Professor Paulo Henrique Blasi / Livro *Grandes Temas do Direito Administrativo* / CPGD-UFSC / Professor da UFSC e presidente da Floram, Volnei Carlin

# Tributo a um grande homem do Direito



## Volnei Carlin

Professor da UFSC e presidente da Floram

No momento em que biografias suscitam debates, traça-se um panorama real da vida de um homem avesso a discursos formais. Recorre-se àqueles que sentem saudades do tempo ao olhar para trás com nostalgia, onde se encontram lições de um professor perpetuadas pela conduta devotada à família e ao Direito, ideias marcadas antes que a areia movediça do tempo as delete definitivamente.

O perfil herdado do professor Paulo Henrique Blasi, que há pouco nos deixou, revela ser o mesmo: um aglutinador de ideias atualizadas, simples, cordial, pluralista, relacional e culto, cujo plano de fundo denotava seu profundo conhecimento da essência do ser humano, independente das ocupações que determinavam seu horizonte.

A intuição e o bom senso são sempre úteis a orientar o conhecimento claro do homem com a natureza e a alegria de viver em diversidade. Assim, de geração em geração, vão se perdendo aspectos iluminados dos ensinamentos que deveriam ser compartilhados pelas futuras gerações. Aliás, o reconhecimento intelectual ao professor Blasi vem sintetizado na consagrada obra “Grandes Temas de Direito Administrativo”, na qual juristas de expressão nacional prestam justa e espontânea reverência ao homenageado, não como subordinados ou favorecidos por empregos, mas que de maneira livre e superior imortalizam o seu nome como publi-

cista inovador.

Exsurge, além das qualidades já elencadas, a necessidade de exteriorizar, em poucas palavras, este mestre em seu âmbito familiar e profissional:

a) Como chefe de família: vida exemplar e pautada no amor, com atenção especial à mulher Luíza Helena, aos filhos e netos. Mariana, neta mais velha e hoje inteligente advogada, bem resumiu sua grande sensibilidade aos que estavam ao seu redor, no livro acima lembrado: “A vida é um sopro divino, que nela muito se faz, pois ela é mensageira da justiça, amor e paz”;

b) Como professor: granjeou referência nacional no CPGD/UFSC, pela sabedoria e vocação na arte de ensinar. Era um professor primoroso e irretocável em suas aulas;

c) Como advogado: com seu estimado irmão Aluizio, deixou gravado o sobrenome em tradicional escritório de advocacia e marcou seu ideal de luta pela Justiça. Era respeitadíssimo nos meios forenses.

Desta forma, como derradeiro preito de gratidão de seus féis seguidores – “gratidão é a memória do coração” (Emile Zola) –, todos os discípulos e beneficiários de seus ensinamentos e valores, que embora do passado estejam sempre presentes, deixa-se assinalado, ao arremate, simplesmente, o nosso muito obrigado professor Paulo, e que Deus o abençoe.

“  
**O perfil do professor Blasi revela ser o mesmo: um aglutinador de ideias atualizadas, simples, cordial, pluralista e culto.**”

Para manifestar sua opinião em artigos ou cartas, envie textos para [opinioao@noticiasdodia.com.br](mailto:opinioao@noticiasdodia.com.br) ou [redacao@noticiasdodia.com.br](mailto:redacao@noticiasdodia.com.br). Artigos, com 2.500 caracteres e devem ser acompanhados do nome do autor, e-mail ou telefone e foto.

## A Notícia Economia

“Inovação: Cientistas do futuro reunidos”

1ª Feira de Ciências, Inovação e Tecnologia / 4º Fórum de Inovação de Joinville e Região / Expoville / Secretário de Educação de Joinville, Roque Mattei / Estudante da UFSC / Robô

INOVAÇÃO

# Cientistas do futuro reunidos

Cerca de 160 projetos apresentados por alunos de instituições de ensino de Joinville marcam a primeira edição da Feira de Ciências, Inovação e Tecnologia, que deve receber 30 mil visitantes

PEDRO MACHADO

pedro.machado@an.com.br

**M**aquetes, tubos de ensaio, jogos que estimulam o raciocínio lógico e robôs feitos com peças de Lego não só ajudam a explicar conceitos da física, da mecânica, da química e da matemática como revelam o talento de estudantes de Joinville.

Os cerca de 160 trabalhos em exposição durante a primeira edição da Feira de Ciências, Inovação e Tecnologia, que ocorre paralelamente ao 4º Fórum de Inovação de Joinville e Região, na Expoville, são uma pequena prévia do que instituições de ensino da cidade, do ensino fundamental ao superior, desenvolvem dentro das salas de aula.

O principal objetivo da iniciativa é mostrar o potencial dos profissionais que estão sendo formados em Joinville, explica o secretário de Educação Roque Mattei. Ele afirma que a feira tem caráter pioneiro em

Santa Catarina e que ela é importante para que empresas e indústrias que estão sendo atraídas para a região saibam que podem contar com mão de obra qualificada.

– Joinville é uma cidade focada na inovação. É preciso investir na formação de cientistas e engenheiros – avalia Mattei.

Emerson Valmor, professor de engenharias da Católica SC, reforça o pensamento do secretário, e diz que é importante estimular e inserir os jovens desde cedo em pro-

cessos inovadores e tecnológicos.

– Para muitos, hoje pode ser apenas uma brincadeira. Mas é daqui que poderão sair futuros cientistas – acredita.

### Fórum

A expectativa, segundo o secretário, é de que 30 mil pessoas passem pelos corredores da Expoville entre ontem e hoje. Apesar de os números desta primeira edição ainda não estarem

consolidados, já existe a intenção de fixar a feira no calendário de eventos de Joinville.

Em paralelo à feira, o 4º Fórum de Inovação de Joinville e Região reúne trabalhos e propostas de acadêmicos, empresários e empresas interessadas no desenvolvimento da ciência, tecnologia e inovação.

AN.com.br

- Confira galeria de fotos da feira.

## Estudantes exibem seus conhecimentos

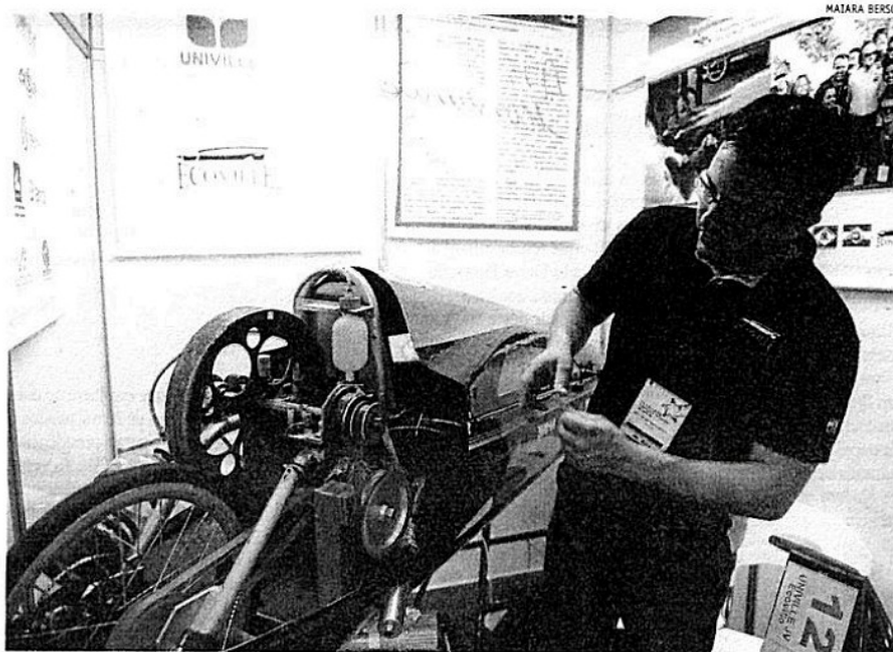
Dentro do pavilhão da Expoville, alguns estandes chegam a lembrar minilaboratórios, com os “cientistas do futuro” vestindo jalecos e explicando aos visitantes complexos conceitos de física e mecânica.

Num dos mais disputados, um robô montado por alunos do curso técnico integrado em eletroeletrônica do Instituto Federal de SC “se exhibe” ao resolver um cubo mágico em cinco minutos. Em outro, um estudante da UFSC mostra como um robô responde por meio de sensores de luz, ruído ou distância.

Aluno do último semestre de engenharia mecânica da Univille, Demétrius Afonso, de 23 anos, apresentou na feira um protótipo do Ecoville, produzido por ele e colegas do curso. O modelo participou neste ano da décima edição da Maratona de Eficiência Energética e ficou na terceira posição na categoria gasolina.

**+** O QUÊ: 1ª Feira de Ciências, Inovação e Tecnologia. QUANDO: hoje é o último dia. Das 9 às 20 horas. ONDE: na Expoville. QUANTO: a entrada é gratuita.

**NOS ESTANDES**  
Demétrius, da Univille, apresentou veículo que busca eficiência energética



Programa Nacional pela Alfabetização na Idade Certa – PNAIC / Gerência de Educação da 22ª Secretaria do Desenvolvimento Regional de Araranguá / Balneário Camboriu / Seminário Estadual do PNAIC / Secretaria de Estado da Educação / Gerente regional de Educação da SDR Araranguá, Celina Hobold da Rosa / UFSC

## Alfabetização e letramento

**SDR apresentará experiência exitosa no Seminário Estadual do PNAIC.**

### Araranguá

Orientadores de estudo que coordenaram o PNAIC (Programa Nacional pela Alfabetização na Idade Certa) na Gerência de Educação da 22ª Secretaria do Desenvolvimento Regional de Araranguá, participarão hoje, 07, e amanhã, 08, em Balneário Camboriu, do Seminário Estadual do PNAIC, promovido pela Secretaria de Estado da Educação. O Pacto Nacional pela Alfabetização na Idade Certa foi implementado no início desse ano, para garantir a alfabetização de todas as crianças até os oito

anos de idade.

Além dos orientadores da SDR, participarão do Seminário o Integrador de Ensino Fundamental da 22ª GERED, Joares Biff, e professores representantes das escolas da rede estadual de ensino da Região, do 1º, 2º e 3º ano do ensino fundamental, sendo um professor representando cada um dos anos iniciais. Do 1º ano a professora da EEB Jorge Schutz, de Turvo, Sônia Regina Pietsch Arcaro; do 2º ano a professora da EEB Bernardino Sena Campos, de Araranguá, Marcia Cardoso Machado Martins e do 3º ano, a professora da EEB Bulcão Viana, de Praia Grande, Crislaine Silveira.

Durante o Seminário Estadual, os representantes da SDR

Araranguá apresentarão uma experiência exitosa em sala de aula, através dos temas estudados no curso do PNAIC, enfatizando a alfabetização na perspectiva do letramento.

A gerente Regional de Educação da SDR Araranguá, Celina Hobold da Rosa, parabeniza o trabalho realizado pela equipe do pólo da Regional de Araranguá neste ano. “Foi um ótimo trabalho, que alcançou resultados positivos nas nossas escolas. O programa continuará em 2014”, disse.

Os Orientadores de estudo que coordenaram o PNAIC na Gerência de Educação de Araranguá em 2013 são os profissionais: Cleuza Maria Felisberto Tavares; Eli Manoel Possamai; Márcia

Foto: Divulgação



Aparecida Machado João; Ana Dirce de Villa e Glads Terezinha da Silva Farias.

O encerramento das atividades de 2013 do PNAIC, nas esfe-

ras Municipal e Estadual, ocorrerá nos dias 24 e 25 de novembro na sede da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), em Florianópolis.

# CLIPPING DIGITAL

## Clipping dia 05/11/13

[Tratativas avançam para implantação do curso de Medicina em Curitiba](#)

## Clipping dia 06/11/13

[Falta de funcionários compromete atendimento da farmácia da UFSC](#)

[Moradores reclamam de falta de atendimento na Farmácia Escola da UFSC](#)

[UFSC lança projeto para inclusão científica e intercâmbio cultural](#)

[Evento reúne projetos científicos de alunos de instituições de ensino de Joinville](#)

[Kombi deixará de ser fabricada no próximo mês e promete deixar saudade](#)

[Piangers, do Pretinho Básico, fala sobre sua escolha profissional](#)

[Seminário Internacional vai discutir diversidade, cotas raciais e oportunidades no ciência sem fronteiras para afro-descendentes](#)

## Clipping dia 07/11/13

[Farmácia escola da UFSC fica com as portas fechadas](#)

[Filme "Persepolis" será exibido nesta quinta-feira na UFSC](#)

[Evento gratuito mostra resultados do Projeto Rede Guarani/Serra Geral](#)

[Conselho Superior](#)

[UFSC reúne pró-reitores de Assuntos Comunitários e Estudantis de diversas regiões do País](#)

[UFSC lança Projeto "Imagine" para inclusão científica e intercâmbio cultural](#)

[Para leitor, governo reconhece erro ao proibir Battisti de palestrar na UFSC](#)

[Esporte em grupo é uma boa maneira de os pais estimularem hábitos saudáveis](#)

[Alla "lectio magistralis" di Battisti](#)