



Editorial
Aqui você é o repórter
Sobre o escrever
Sua vez, sua voz
Fale conosco

FEBRACE 2008
Febrace - Painel geral
Ciências Agrárias
Ciências Biológicas
Engenharia
Ciências Exatas/da Terra
Ciências Humanas
Ciências da Saúde
C. Sociais Aplicadas
II Mostra Mercosul

Seção Livre
Palavra aberta
Poesia
Crônica

Entretenimento
Cinema
Teatro
Dicas de Livros e DVDs
Exposições

Acompanhe
Repórter Jovem Comenta
Abroad/ Mundo Afora
Exceção
Participe da enquete
Edições anteriores

Escola
Como participar
Divulgação de eventos



Repórter Jovem Comenta

ESPECIAL

Estação Ciência - Programação maio

Confira a programação da Estação Ciência. Horário de funcionamento: de terça a sexta das 8h às 18h e nos finais de semana e feriados das 9h às 18h.

Notícias da Estação

Entendendo a nossa pele – e cuidando bem dela!

A partir do dia 6 de maio o público contará com um novo espaço na Estação Ciência, totalmente dedicado à saúde da pele. Trata-se da Sala Dermanave, projeto que tem a parceria da Disciplina de Telemedicina da Faculdade de Medicina da USP, e que apresenta de forma lúdica aspectos curiosos da nossa pele, como a sua composição, o crescimento do pelo, proteção solar, acne e envelhecimento. O objetivo é fazer com que as pessoas entendam melhor este órgão e assim cuidem melhor de sua própria saúde, prevenindo problemas futuros. No local há modelos gigantes, animações audiovisuais, painéis e ilustrações. O novo espaço foi montado dentro da área da Estação que já contempla outras exposições sobre o tema do Corpo Humano. Venha conhecer e saiba como cuidar melhor da sua saúde!



Os motores das células

Sabia que dentro das suas células há "motores moleculares" transportando partículas? Como é possível que algo tão pequeno, como uma proteína, funcione como motor? A ciência tem muito interesse em entender como funcionam estas máquinas que, como todas, são comandadas pelas leis da Física. No dia 10 de maio, às 15h, venha à Estação Ciência e participe do evento Os motores das Células. A profa. Dra. Carla Goldman, do Instituto de Física (IF) da USP, irá mostrar alguns dos segredos dos motores moleculares e como eles podem ser usados para outros fins, como a fabricação de vacinas. A atividade é gratuita e integra o ciclo "Física para Todos", realizado em parceria com o IF. Inscrições podem ser feitas através do fisicaparatodos@if.usp.br.



Capacidade de adaptação

Você já ouviu de falar de serotonina? Trata-se de uma molécula muito importante: é ela que faz, por exemplo, você e outros seres vivos terem plasticidade – a capacidade de adaptação a alterações do meio, dentro de limites compatíveis com a vida! Venha entender mais sobre este tema tão intrigante e sobre como funciona essa nossa capacidade. Quem desvenda o assunto é a profa. Dra. Maria Inês Nogueira, do Instituto de Ciências Biomédicas da USP. O evento é gratuito e acontece no dia 31 de maio, sábado, às 15h. Para fazer sua inscrição, envie nome, RG e telefone para sbpcsp@sbpcnet.org.br. A palestra Serotonina e Plasticidade Neural integra a programação do ciclo "Encontros de Conhecimento", realizado em parceria entre a Estação Ciência e a SBPC (Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência).



Oceano: vida escondida

Originalmente agendada até o dia 11 de maio, a exposição temporária Oceano: vida escondida ganha mais fôlego e fica montada na Estação Ciência até o dia 8 de junho. O mês extra é devido à grande procura pela mostra, que apresenta fotos de rara beleza estética – sem perder seu valor científico – de seres que vivem escondidos ou quase



CONFIRA

"Jogando no quintal" reestréia no teatro Santa Cruz - SP

Quinteto de Metais da USP no projeto "Música em Cena" - Sesi-SP

Relatos de experiência profissional na Escola São Paulo

"Stars Wars Exposição Brasil" no Porão das Artes - Pq. Ibirapuera - SP

"Oceano: vida escondida" na Estação Ciência-SP

"Água - Uma Viagem no Mundo do Conhecimento" exposição itinerante promovida pelo Museu de Ciências da USP

Estação Ciência - Programação maio

"Retratos Falantes" espetáculo com o Grupo Tapas no auditório do SESC V. Mariana - SP

VISITE

Museu da Língua Portuguesa - SP

Museu do Transporte - SP

invisíveis nas profundezas do oceano. As imagens foram feitas por uma equipe de biólogos do [Centro de Biologia Marinha](#) (CEBIMar) da USP. Se você ainda não conhece a exposição, venha e aproveite!

Roteiros Científico-Culturais

A [Estação Ciência](#) recebe em maio diversos grupos de visitantes que participam do projeto *Roteiros Científico-Culturais*, desenvolvido pela [Pró-Reitoria de Graduação](#) da USP. O objetivo é estimular a descoberta, dentre os alunos - em especial os mais novos - da ampla gama de opções a serem exploradas na Universidade em termos de cultura e difusão científica. Para saber mais, visite o site da Pró-Reitoria de Graduação no endereço <http://naeg.prg.usp.br/siteprg/>.

Cultura é Currículo

Ainda no mês de maio, terá início também o programa *Cultura é Currículo*, do qual a [Estação Ciência](#) participa como parceira recebendo estudantes e professores. Promovido pela [Secretaria Estadual de Educação](#) de SP através da FDE – Fundação pelo Desenvolvimento da Educação, a atividade levará alunos das escolas estaduais aos mais variados equipamentos culturais, não apenas estimulando essa vivência nos estudantes e suas famílias, mas procurando também integrar essas visitas ao conteúdo visto nas escolas.

Outras dicas

Simpósio Brasileiro de Ensino de Solos

De 15 a 17 de maio acontece em [Piracicaba](#), no [Campus Luiz de Queiroz](#) da USP, o [IV Simpósio Brasileiro de Ensino de Solos](#). O evento tem o objetivo de congregar pessoas que atuam ou têm interesse em atuar na educação e na divulgação científica trabalhando a temática dos solos. Haverá oficinas, apresentação de trabalhos e troca de experiências, voltados principalmente para educadores, profissionais da área e estudantes. O programa completo, que inclui apresentações da equipe do [Projeto Mão na Massa/Estação Ciência](#), pode ser consultado no site www.fealq.org.br.



Água: em Araraquara, uma viagem no mundo do conhecimento

O [Museu de Ciências](#) da USP, em parceria com a Prefeitura Municipal de [Araraquara](#) e o [Departamento Autônomo de Águas e Esgotos](#), promove a exposição *Água, uma viagem no mundo do conhecimento*, agora na cidade de Araraquara. A mostra itinerante, que tem a colaboração da [Estação Ciência](#), apresenta, em diversos formatos e recursos multimídia, o desenvolvimento do planeta Terra desde sua geomorfologia, com o surgimento da água, até o atual mundo tecnológico em que vivemos. As visitas são gratuitas e podem ser feitas até julho no prédio da Estação de Tratamento de Água (ETA), Fonte Luminosa. Mais informações podem ser obtidas pelo telefone (16) 3324-1512 ou no site www.museudeciencias.usp.br.



Estação Ciência - Centro de Difusão Científica, Tecnológica e Cultural da Pró-Reitoria de Cultura e Extensão Universitária da Universidade de São Paulo. www.esciencia.usp.br - info@esciencia.usp.br

Local: Rua Guaicurus, 1394, Lapa. Fone: (11) 3673-7022

Horário de funcionamento: terças a sextas-feiras, das 8 às 18 h; sábados, domingos e feriados, das 9 às 18 h
Obs: fechamento do portão para ingresso - às 17h30 horas
www.esciencia.usp.br - info@esciencia.usp.br

Agendamento

Para escolas e grupos com mais de 15 pessoas. Telefones: (11) 3672-5364 e (11) 3675-6889.