



Dom Cláudio Hummes falou sobre as mudanças climáticas e a destruição da natureza

Dom Cláudio Hummes alerta sobre o futuro do planeta

Arcebispo Emérito de São Paulo e presidente da Rede Eclesial Pan-Amazônica, Dom Cláudio Hummes esteve na UniSantos, no dia 2 de abril, para falar sobre o **Sínodo da Amazônia**, que trata de novos caminhos para a evangelização dos indígenas e a crise da Floresta Amazônica. Os grandes vilões das mudanças climáticas e a consequente destruição da

natureza, segundo Dom Cláudio Hummes, “são as grandes cidades, onde tudo se descarta, onde mais se consome e desperdiça energia, onde não se preserva a água, onde há desperdício de alimentos e onde se polui o ar”.

O Papa Francisco convocou, em outubro de 2017, a Assembleia Especial do Sínodo dos Bispos para outubro de 2019, com o tema “Amazônia: novos caminhos para a Igreja e para uma Ecologia Integral”.



Mestrado em Arquitetura e Cidades

A UniSantos comemora mais uma importante conquista para a região. A instalação do primeiro Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em **Arquitetura e Cidades**, no dia 27 de março, às vésperas do curso de Arquitetura e Urbanismo completar o jubileu de ouro, vem somar-se aos investimentos em ciência e pesquisa, com foco na formação global do estudante, e em respostas às demandas da sociedade.

Tendo como área de concentração “Arquitetura e Cidades”, um dos objetivos é capacitar o profissional para compreender, propor e intervir na complexa realidade contemporânea das questões urbano-regionais, arquitetônicas, paisagísticas e de patrimônio ambiental.



Cerimônia de instalação realizada no Campus Boqueirão

Cobertura vacinal de crianças

“Análise espacial da cobertura vacinal de crianças e sua relação com características socioeconômicas e de saúde no Brasil” é o tema da pesquisa apresentada pela professora doutora Lourdes Conceição Martins, do Programa de Mestrado e Doutorado em Saúde Coletiva, no *Knowledge Integration Grand Challenges: Data Science Approaches to Improve Maternal and Child Health in India, Brazil and Africa*, em março, em Nova Déli, na Índia.



Professora Lourdes Martins

Desenvolvida há seis meses, a pesquisa está cadastrada no Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas da UniSantos (Ipec), com apoio do Ministério da Saúde por meio do CNPq e da Fundação Bill and Melinda Gates.



A internet das coisas

Dos cursos de **Ciência da Computação, Sistemas de Informação e Engenharias**, o professor doutor Luiz Carlos Moreira esteve na cidade de Armênia, na Colômbia, em fevereiro, para apresentar a pesquisa “*A Pseudo-Raised Cosine IR-UWB pulse generator with adaptive PSD using 130nm CMOS process*”, em exposição oral, no *10h IEEE Latin America Symposium on Circuits and Systems – LASCAS*.



Professor Luiz Moreira

Já o egresso do curso de **Ciência da Computação** e mestrando em Engenharia Elétrica, Guilherme Apolinário Silva Novaes, apresentou a pesquisa “*Mapping and Placement in NoC-based Reconfigurable Systems Using an Adaptive Tabu Search Algorithm*”, da qual o professor Luiz Carlos Moreira é coautor.



Acesse as edições anteriores do mural no link www.unisantos.br/murais

DESAFIO **QUERO SER ECONOMISTA** 2019

Você, professor do Ensino Médio, tem mais uma ferramenta para ajudar seus alunos na escolha da futura profissão: o Desafio Quero Ser Economista. O Desafio é um jogo realizado anualmente pelo Conselho Federal de Economia (Cofecon) com o objetivo de apresentar a área e te informar sobre o mercado de trabalho dos profissionais economistas.

Como funciona?

O jogo acontece no site
desafioquerosereconomista.com.br

O aluno responde a enigmas, assiste a vídeos interativos e é desafiado a cumprir diversas missões, tudo de uma forma muito divertida, simples e dinâmica. Assim, você tem a oportunidade de conhecer melhor as escolas de pensamento econômico, os economistas históricos e diversos conceitos básicos da Economia.

Inscrições

Inscrições até 13 de maio pelo site
desafioquerosereconomista.com.br

Importante

Lembre-se de seguir a página

 /querosereconomista
 @querosereconomista_

Premiação

1º lugar
R\$ 1.500,00

2º lugar
R\$ 1.000,00

3º lugar
R\$ 500,00

Engaje seus alunos a participarem!

Além da experiência o aluno também ganhará prestígio, assim como a instituição.



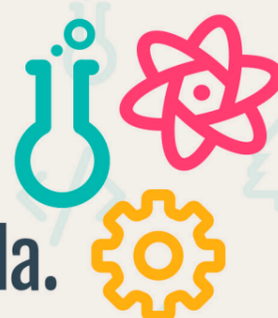
Não deixe sua escola de fora!



PROGRAMA DE EDUCAÇÃO CIENTÍFICA

Venha viver uma **experiência na Universidade!**
Você tem diferentes formas de **participar** do nosso programa.

Mais informações na
coordenação da sua escola.



AGENDE-SE

IV Semana da Cidadania: Direito à Cidade, Direito de Tod@s

De 6 a 8/05 das 19h às 22h

Local: Campus Dom Idílio José Soares
Av. Conselheiro Nébias, 300
Santos - SP

> Confira a programação em **unisantos.br**

CURSO DE FILOSOFIA

Seminário 'Encontro de Práticas Filosóficas'

De 13 a 17/05 das 19h às 22h40

Local: Auditório 200

Campus Dom Idílio José Soares
Av. Conselheiro Nébias, 300
Santos - SP

PROGRAMA EDUCAÇÃO EM FOCO

Tecnologias Digitais e Redes de Solidariedade

16/05 das 16h30 às 18h30

Local: Sala 127

Campus Dom Idílio José Soares
Av. Conselheiro Nébias, 300
Santos - SP

SEMINÁRIOS IPECI

Contribuições do Curso de Engenharia Civil da UniSantos para Pesquisa em Transportes e Infraestrutura

16/05 às 17h

Local: Auditório 200

Campus Dom Idílio José Soares
Av. Conselheiro Nébias, 300
Santos - SP



UNIVERSIDADE
**CATÓLICA
DE SANTOS**