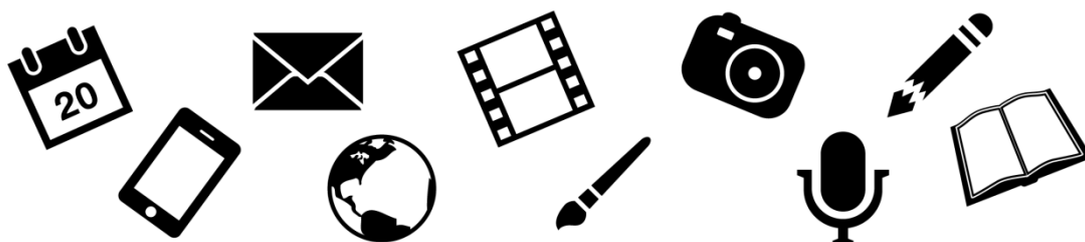




**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

UFSC NA MÍDIA - CLIPPING



Agcom
Agência de
Comunicação
da UFSC

07 de março de 2014

Notícias do Dia – Cidade

“Obras de expansão na UFSC”

Campus da UFSC / Florianópolis / Reformas de prédios / Novos laboratórios / Construção de blocos de salas de aula / Ampliação da rede de drenagem / Departamento de Fiscalização de Obras da UFSC – DFO / Diretor do DFO, Rodrigo Fagundes / Centro de Ciências da Saúde – CCS / Biotério de roedores / Centro de Ciências Biológicas – CCB / Centro de Filosofia e Ciências Humanas – CFH / Centro de Ciências Físicas e Matemáticas – CFM / Centro de Comunicação e Expressão – CCE / Verticalização da universidade / Programa de Apoio a Planos de Reestruturação e Expansão das Universidades Federais – Reuni / Grama do campus da UFSC / Comcap / Prefeito do campus de Florianópolis, Nailor Novaes Boianovsky / Centro de Ciências Agrárias - CCA / Centro Tecnológico – CTC / Centro de Desportos – CDS / Centro Sócio-Econômico – CSE



Serviço. Operários constroem novos blocos do Centro de Filosofia e Ciências Humanas

Obras de expansão na UFSC

Construção. Serão investidos R\$ 108 milhões na ampliação da estrutura até 2016

FELIPE ALVES
felipe.alves@noticiasdodia.com.br
@felipecalves_ND

Reformas de prédios, novos laboratórios, construção de blocos de salas de aula e ampliação da rede de drenagem estão entre as obras previstas para este ano no campus da UFSC (Universidade Federal de Santa Catarina), em Florianópolis. Os 17 contratos para as obras em andamento somam mais de R\$ 108 milhões em investimentos. Entre outubro do ano passado e janeiro deste ano, o DFO (Departamento de Fiscalização de Obras) da UFSC expediu 13 ordens de serviço.

Para o início das aulas no dia 17, duas obras estarão prontas: o prédio de cinco pavimentos do bloco didático pedagógico do CCS (Centro de Ciências da Saúde), além da construção de subestação, acessos, drenagem e instalações elétricas para o biotério de roedores, local das pesquisas com animais no CCB (Centro de Ciências Biológicas).

Há cinco grandes obras previstas para expandir a universidade até 2016. A maior delas é a construção de três blocos do CCB, no valor de R\$ 40 milhões. “É muito grande e nos dará muito trabalho, pois será executada em paralelo com as outras obras”, explica Ro-

drigo Fagundes, diretor do DFO. Até o fim deste ano, a expectativa é que estejam prontos os laboratórios de ensino e pesquisa para os cursos de geologia e oceanografia e os núcleos de apoio para o CFH (Centro de Filosofia e Ciências Humanas). A obra começou em novembro de 2013 e a previsão é entregar em dezembro.

As outras grandes obras são o bloco administrativo do CFM (Centro de Ciências Físicas e Matemáticas) e a construção de salas de aula e laboratórios de ensino para os cursos de design, artes cênicas e cinema do CCE (Centro de Comunicação e Expressão).

Verticalização da universidade

A UFSC tem uma área superior a 20 milhões de metros quadrados e passa rotineiramente por reformas, ampliações e qualificação de estrutura física, equipamentos e laboratórios. De acordo com o diretor do DFO, Rodrigo Fagundes, há uma tendência de expansão verticalizada da universidade e não mais horizontal, como ocorria no passado.

“Por conta da falta de espaço físico, é necessária essa verticalização para conseguirmos expandir a UFSC. As edificações se tornam cada vez mais verticais”, diz. Segundo Fagundes, essas expansões se devem principalmente por conta do Reuni (Programa de Apoio a Planos de Reestruturação e Expansão das Universidades Federais), criado pelo governo e que tem como objetivo ampliar o acesso e a permanência na educação superior.

“A construção de três blocos do CCB é o maior desafio, pois é uma obra grande, que nos dará muito trabalho.”

RODRIGO FAGUNDES, DIRETOR DO DEPARTAMENTO DE FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

Contrato com a Comcap

Além de ampliar e reformar espaços, outra preocupação da UFSC é com a manutenção das áreas verdes. A grama que cresce no campus da UFSC agora é de responsabilidade da Comcap (Companhia Melhoramentos da Capital). Até 20 de janeiro, o contrato da universidade era com uma empresa privada. Como não haveria renovação, o trabalho foi deixado de lado e o campus foi tomado pelo mato.

Segundo o prefeito do campus de Florianópolis, Nailor Novaes Boianovsky, foi firmado contrato de um ano com a Comcap, que começou a operar dentro da UFSC no dia 11 de fevereiro. “Eles fazem o corte da grama, a manutenção das áreas verdes, o recolhimento e a destinação final. Cabe a eles realizar o serviço e à UFSC fiscalizar”, explica.

O valor pago a empresa privada era mais baixo, porém a UFSC fornecia maquinários e combustível, e era responsável pela manutenção das máquinas e das peças. O contrato de R\$ 108 mil mensais com a Comcap se torna mais vantajoso. Além do campus, a Comcap é responsável pelas áreas verdes da universidade, no Itacorubi, Barra da Lagoa, Saco Grande, Morro das Pedras, e os terrenos da TV UFSC no Morro da Cruz e no Centro.

17 OBRAS EM ANDAMENTO

CENTRO	PRÉDIO	ÁREA	CUSTO
CCA	Construção do manejo de gado de corte da fazenda ressecada do CCA	261,33 m ²	R\$ 333.831,97
CCA	Construção do manejo de águas da fazenda ressecada do CCA	3,775 m ²	R\$ 491.987,73
CCA	Subestação, infraestrutura elétrica, telecomunicações e circuito fechado de televisão da fazenda ressecada do CCA	1.356.466,91 m ²	R\$ 4.100.000,00
CCB	Laboratórios de pesquisa do CCB	2.365,50 m ²	R\$ 6.801.930,80
CCB	Blocos E, F, G e subestação do CCB	13.080,70 m ²	R\$ 40.444.444,44
CCE	Salas de aula e laboratórios de ensino do CCE	4.611,69 m ²	R\$ 11.324.725,37
CCE	Reforma do departamento de jornalismo do CCE	490 m ²	R\$ 153.200,83
CSE	Bloco administrativo	2.169,98 m ²	R\$ 5.615.974,65
CCS	Reforma do centro de esterilização das clínicas odontológicas	135,10 m ²	R\$ 396.000,00
CFM	Bloco administrativo e instalação de elevador	3.441,88 m ²	R\$ 7.077.758,10
CFM	Pavimentação e drenagem do acesso norte do bloco I	2.254,26 m ²	R\$ 715.000,00
CFH	Blocos E, F e anexo E do CFH	6.003,25 m ²	R\$ 17.264.244,72
CFH	Reforço estrutural da sala Saramago	432,00 m ²	R\$ 196.799,82
CTC	Reforma de banheiros, remoção de revestimentos cerâmicos e fechamento da área próxima ao prédio do ECV		R\$ 310.874,66
CTC	Adequação das rampas do bloco de ligação A do CTC	227,04 m ²	R\$ 68.713,21
CDS	Conclusão do prédio da administração central	2.755,53 m ²	R\$ 4.279.599,85
Trindade	Construção do reservatório de água da moradia estudantil	279,00 m ²	R\$ 304.300,42

Notícias do Dia - Serviço

“Mestrado e doutorado”

Inscrições / Programas de mestrado e doutorado na UFSC / Arquitetura / Educação / Nutrição

Mestrado e doutorado

As inscrições para três programas de mestrado e doutorado na UFSC (Universidade Federal de Santa Catarina) estão abertas. As inscrições para o curso de arquitetura ocorrem até o dia 21; educação – turmas 2015 – até o dia 25, e para o curso de nutrição até 24.

Notícias do Dia – Carlos Damião

“Alta cultura”

Editora da UFSC / Edição trilingue do livro *As Categorias* / Aristóteles / Grego / Latim / Português / Tradução de Fernando Coelho / Glossário comentado

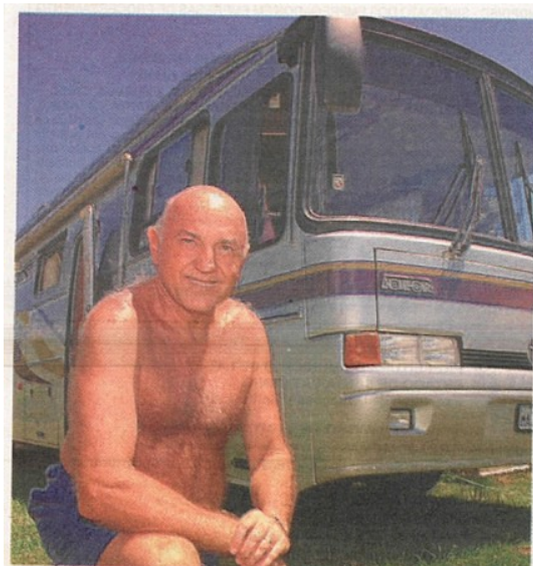
Alta cultura

A Editora da UFSC acaba de lançar uma preciosidade: edição trilingue (grego-latim-português) de “As Categorias”, clássico de Aristóteles. A tradução é do filósofo Fernando Coelho. Um glossário comentado com os principais termos utilizados por Aristóteles, também de autoria de Coelho, acompanha a obra.

Diário Catarinense - Obituário

“Homem religioso: Bertoli realizava ações sociais”

Falecimento do ex-professor titular e ex-diretor do Centro de Ciências da Saúde da UFSC, Lumar Valmor Bertoli / Curso de Bioquímica da UFSC / Conselho Regional de Farmácia de Santa Catarina / Conselho Federal de Farmácia / Hospital Celso Ramos



Lumar Bertoli conheceu centenas de lugares a bordo de motor-home

HOMEM RELIGIOSO

Bertoli realizava ações sociais

Na tarde do dia 25 de fevereiro, no Jardim de Paz, em Florianópolis, amigos e familiares deram adeus ao bioquímico Lumar Valmor Bertoli. Ele morreu aos 71 anos, vítima de um câncer que combatia havia sete.

Nascido em Blumenau, no dia 16 de agosto de 1942, mudou-se para Florianópolis ainda pequeno para estudar. Teve um desempenho escolar brilhante, resultando em um histórico de excelentes notas. Foi interno no Colégio Catarinense, onde concluiu o segundo grau e posteriormente se formou em Bioquímica na Universidade Federal de Florianópolis (UFSC).

Em 1973 e 1974, foi presidente do Conselho Regional de Farmácia de SC, além de atuar como conselheiro do Conselho Federal de Farmácia. De 1992 até 1998 exerceu a função de professor titular e diretor do Centro de

Ciências da Saúde da UFSC. Também foi fundador e primeiro chefe do laboratório de análises clínicas do Hospital Celso Ramos, em Florianópolis.

Da união com Eunice Santos Bertoli nasceram três filhos, que lhe deram seis netos, constituindo uma família sólida e unida. Um dos maiores prazeres que tinha era viajar com a mulher, parentes e amigos. Proprietário de um motor-home, conheceu grande parte do território brasileiro e países vizinhos. Gostava de participar dos encontros promovidos pelo grupo Roda Mundo, de amigos proprietários de motor-homes. Apreciava esportes e não deixava de fazer exercícios físicos. Limitado aos 50 anos por problemas no joelho, começou a fazer natação. Caminhava do Clube 12 no bairro Jurerê Internacional até Canasvieiras e voltava o percurso nadando.

Católico fervoroso, serviu muitas vezes de coroinha quando adolescente. Tornou-se adventista do sétimo dia após casar, acompanhando a mulher nos cultos religiosos na igreja central de Florianópolis, próxima ao Corpo de Bombeiros. A vida cristã dele foi exemplo para amigos e admiradores.

Homem correto, fiel e temente a Deus, trabalhou na causa do Senhor incansavelmente. Foi primeiro ancião por longo período, tempo em que administrou as obras de reforma do prédio da igreja que frequentava.

Preocupado com o próximo, realizava palestras e organizava cursos gratuitos para fumantes largarem o vício e montou um SPA de vida saudável para levar qualidade de vida ao próximo. Otimista e bem-humorado, não se deixou abater com a descoberta da doença.

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

CLIPPING DIGITAL

Clipping dia 06/03/14

[Cônsul é o colégio de Brusque com maior número de aprovações na UFSC](#)

[Exposição marca aniversário de 80 anos do Diário Oficial de Santa Catarina](#)

[Abrem inscrições para programa de Criação Literária](#)

[A Agência Espacial Brasileira em seus 20 anos](#)

[Assembleia Legislativa sedia evento internacional sobre redução na emissão de gás metano](#)

[Abrem inscrições para programa de Criação Literária](#)

[Sérgio Medeiros é curador do Prêmio Portugal Telecom 2014](#)

[Comin alerta](#)

[Intercâmbio de Governança Fundiária termina com visita a unidades produtivas mexicanas](#)

[Projeto Cena Aberta no Teatro da UFSC abre 2014 com a peça La Bella Polenta](#)

Clipping dia 07/03/14

[EdUFSC lança segundo livro da Coleção Brasil Plural](#)

[UFSC e Prefeitura de Santo Amaro da Imperatriz firmam convênio para desenvolvimento de projetos](#)

[Saúde empossa Comitê de Prevenção dos Óbitos Materno, Infantil e Fetal no Dia da Mulher](#)

[Bandidos quebram porta-giratória de banco com marreta durante assalto](#)

[Cultura e Lazer](#)

[Obra de Shakespeare ganha leitura e performance teatral na Biblioteca Pública](#)

[Há vários dias, água está jorrando no Centro de Florianópolis](#)

[Curso na UEA prepara os criadores de jogos eletrônicos](#)

[RS: estudantes buscam investimento para aluguel de carros](#)

[UFSC tem 17 obras e reformas em andamento no valor de R\\$ 108 milhões](#)