



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

UFSC NA MÍDIA - CLIPPING



Agcom
Agência de
Comunicação
da UFSC

16 de dezembro de 2022

Notícias do Dia

Plural

“Acla faz sessão solene para homenagear personalidades”

Acla faz sessão solene para homenagear personalidades / Carmen Fossari /

Academia Catarinense de Letras e Artes / Teatro Carmen Fossari / UFSC /

Universidade Federal de Santa Catarina

Acla faz sessão solene para *homenagear personalidades*

Academia *empossa hoje Vera Collaço na cadeira 31* e reverencia a memória de *Carmen Fossari* no teatro que leva seu nome

A Acla (Academia Catarinense de Letras e Artes) realiza hoje, às 19h30, sessão solene com premiações e posse de novos acadêmicos. Na cerimônia, no Teatro Carmen Fossari da UFSC (Universidade Federal de Santa Catarina), também serão entregues os prêmios Paschoal Apóstolo Pítsica, Victor Meirelles, Waldir Brazil, Edino Krieger e Conjunto da Obra do Ano. Também será dada posse à professora, diretora de teatro e escritora Vera Collaço na cadeira 31, que tem Isnard Azevedo como patrono. A sessão solene é dedicada à

memória da acadêmica da Acla, a diretora, dramaturga, atriz e poeta Carmen Fossari, que morreu em abril do ano passado. Presidida atualmente pelo dramaturgo Antônio Cunha, a Acla congrega escritores, músicos, artistas visuais e das artes cênicas de Santa Catarina. Fundada no dia 5 de julho de 2003 pelo patrono, advogado, jornalista, professor e escritor Paschoal Apóstolo Pítsica, soma-se às demais instituições acadêmicas do Estado no estímulo, na preservação e no desenvolvimento da cultura e da arte.

Confira os contemplados

Jeruse Romão (*escritora*):
Personalidade Literária

Helena Fretta (*galerista*):
Personalidade das Artes Visuais

Marco Vasques (*crítico teatral, editor e escritor*):
Personalidade das Artes Cênicas

Wagner Segura (*músico*):
Personalidade Musical

Artêmio Zanon (*escritor*):
Conjunto da Obra

Notícias do Dia

Política

“CPI do aborto da Alesc aprova relatório final”

CPI do aborto da Alesc aprova relatório final / Ministério Público Federal / HU / Hospital Universitário Professor Polydoro Ernani de São Thiago

IRREGULARIDADES

CPI do aborto da Alesc aprova relatório final

A CPI do Aborto aprovou ontem o relatório final que apontou irregularidades no procedimento de aborto feito em uma criança de 11 anos em Santa Catarina. O documento será entregue à mesa diretora da Assembleia Legislativa na próxima sessão e será enviado também para a Defensoria Pública do Estado, Ordem dos Advogados do Brasil, Tribunal de Justiça e Ministério Público.

O relatório foi motivado pelo caso que veio à tona em junho de uma menina de 11 anos, moradora de Tijucas, que engravidou vítima de um estupro e foi impedida pela Justiça de realizar um aborto. Após a recomendação do Ministério Público Federal para o HU (Hospital Universitário) de Florianópolis, o aborto foi realizado.

“O relatório final, que tenta preservar identidades e manter os sigilos que devem ser preservados, está à disposição da imprensa para que conheçam os detalhes”, declarou Ana Campagnolo (PL), relatora e proponente da CPI.

A parlamentar afirmou que espera que os responsáveis sejam punidos, qualificando o ato como feticídio (morte provocada do feto). Ao longo de dois meses, a CPI ouviu, em sigilo, 15 testemunhas e o relatório final conta com 120 páginas.

O presidente da CPI, Ismael dos Santos (PSD), destacou o ineditismo da comissão por se tratar de uma gravidez de uma criança. “O que me chamou atenção foram as oitivas, não só com técnicos e profissionais, mas sobretudo com os tutores da criança. Eles sempre citavam que havia por parte das orientações jurídicas e médica de que seria um procedimento, em nenhum momento falaram em aborto. A tal ponto que os pais declararam estar dispostos a adotar o neto.”

Notícias do Dia

+ Notícias

“Duas reportagens do Grupo ND recebem o Prêmio Fapesc de Jornalismo”

Duas reportagens do Grupo ND recebem o Prêmio Fapesc de Jornalismo / Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina / 2º Prêmio Fapesc de Jornalismo em CTI – Ciência, Tecnologia e Inovação / Leticia Schlemper de Souza Gonçalves / Maykon de Oliveira Bento / UFSC

Duas reportagens do Grupo ND recebem o Prêmio Fapesc de Jornalismo



Reportagem do Portal ND+ foi premiada na categoria Texto

Premiados

Categoria Acadêmico	Categoria Vídeo
1º lugar Leticia Schlemper de Souza Gonçalves UFSC	1º lugar Evandro de Assis NSC Comunicação
2º lugar Louise Muller de Souza SATC	2º lugar Eveline Pôncio NSC Comunicação
3º lugar Clarissa Josgrilberg Pereira Furb	3º lugar Paulo Mueller Grupo ND
Categoria Institucional	Categoria Áudio
1º lugar Maykon de Oliveira Bento UFSC	1º lugar Marcos Andrei Meller Rádio Peperi FM
2º lugar Julia Pedrozo Pitthan Fiesc	2º lugar Filipe Gabriel Teixeira Gomes UniSatc
3º lugar Carla Algeri IFSC	3º lugar Angélica Alves RBV
Categoria Foto	Categoria Texto
1º lugar Julio Cesar Cavalheiro Governo do Estado de Santa Catarina	1º lugar Evandro de Assis NSC Comunicação
2º lugar Tiago Santiago Ghizoni NSC Comunicação	2º lugar Lúcio Laranhanho SC Inova
3º lugar Ulisses Job Lima Portal 4Oito	3º lugar Juliane Guerreiro Grupo ND

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina divulgou ontem as reportagens vencedoras do 2º Prêmio Fapesc de Jornalismo em CTI – Ciência, Tecnologia e Inovação. O objetivo é reconhecer as contribuições dos profissionais de Comunicação de Santa Catarina que produziram materiais jornalísticos para a valorização do setor. Entre os trabalhos premiados estão dois produzidos pelo Grupo ND. Na categoria Vídeo, a reportagem “Metaverso: inovações

tecnológicas criam mundo virtual que podem ser o futuro das relações humanas”, do repórter Paulo Mueller, da NDTV, ficou em terceiro lugar, e na categoria Texto, a matéria “Da combustão ao elétrico: o futuro começou”, dos repórteres Juliane Guerreiro e Marcos Jordão, do Portal ND+, obteve o terceiro lugar. Os premiados em primeiro, segundo e terceiro lugares em cada uma das categorias recebem certificados, troféus e premiação financeira (R\$ 10 mil, R\$ 7 mil e R\$ 5 mil, respectivamente).

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

CLIPPING DIGITAL

[Agrovoltaica: a solução contra a escassez de terras para a indústria fotovoltaica que se alia à Espanha esvaziada](#)

[Ato solene homenageia médico sanitário Marco Aurélio Da Ros](#)

[Cães preveem o resultado dos jogos da Copa do Mundo](#)

[Carreira: quais serão as oportunidades para engenheiros em 2023](#)

[Conheça reportagens vencedoras do 2º Prêmio Fapesc de Jornalismo em CTI](#)

[Consórcio Machadinho realiza soltura de peixes](#)

[Dermatologista alerta para os perigos da exposição solar nas crianças e da importância do diagnóstico precoce para o tratamento do câncer de pele](#)

[Estudantes da Ufes participam de expedição científica na Bacia de Santos](#)

[Experiência internacional de intercâmbio não docente no Brasil](#)

[Funetec participa de II Encontro de Gestores de Inovação do IFPB](#)

[Funetec participa de II Encontro de Gestores de Inovação do IFPB](#)

[Máquinas de alimentos em pó criadas pela UFSC irão ajudar produtores na Amazônia; entenda](#)

[NPqHo "Vital de Oliveira" apoia pesquisa da Petrobras na Bacia de Santos](#)

[Praia alargada de Balneário Camboriú está totalmente imprópria para banho](#)

[Reportagens Vencedoras do 2º Prêmio Fapesc de Jornalismo em CTI](#)

['Resistência final' a Lula? Veja o que pensam apoiadores de Bolsonaro no Telegram](#)

[Resumo da semana na Assembleia \(De 12 a 16 de dezembro\)](#)

[Saiba mais sobre Artes Cênicas, o curso de Bárbara Borges, vencedora de A Fazenda 14](#)

[SC consolida-se como polo de desenvolvimento de satélites](#)

[SC consolida-se como polo de desenvolvimento de satélites](#)

[Servidor do Tribunal de Justiça vazou investigação para neonazistas em SC](#)

[Situação financeira da UFFS e IFSC preocupa gestores](#)

[TJ demite assessor de juiz investigado por ligação com célula neonazista em SC](#)

[Tubarão recebe prêmio sobre saúde bucal em municípios](#)

[UFRN obtém o direito de cultivar cannabis para estudos](#)