

Rodízio de *prêmios*

*A partir desta edição,
duas categorias
entre Ciência, Medicina
e Cultura serão
escolhidas a cada ano*

O Prêmio FCW de Arte, Ciência e Cultura traz uma modificação importante adotada na atual edição. Serão laureadas duas personalidades a cada ano, em vez de três, nas categorias de Ciência, Medicina e Cultura. A Fundação Conrado Wessel (FCW) é também a patrocinadora do Prêmio Almirante Álvaro Alberto (AAA), concedido pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) em parceria com a Marinha. Essa premiação ocorre desde

1981, embora tenha sido temporariamente suspensa em 2000. Em 2006 voltou a ser atribuída quando o CNPq e a FCW firmaram um convênio para reeditá-la. A láurea é atribuída a um pesquisador que se tenha destacado pela obra científica ou tecnológica em uma das três áreas de conhecimento: ciências exatas, da terra e engenharias; ciências humanas e sociais, letras e artes; e ciências da vida.

O prêmio do CNPq é concedido em sistema de rodízio. A cada ano, ganha um





MEDICINA | RUBENS BELFORT JÚNIOR



CULTURA | LYGIA FAGUNDES TELLES

cientista de uma das três áreas. Já o da FCW, até 2014 premiava personalidades nas categorias Ciência, Medicina e Cultura, além de Arte, destinada à fotografia. Ciência contempla todos os demais campos científicos, com exceção de Medicina, e Cultura abarca literatura, música, cinema, teatro, dança e também ciências sociais e humanas. Para evitar a dupla premiação pelas mesmas instituições, a FCW decidiu diminuir os ganhadores anuais de três para dois. No ano em que o CNPq premiar um pesquisador de exatas, a fundação exclui essa categoria e escolhe, juntamente com seus parceiros (*ver na página 48*), uma personalidade de biológicas e outra ligada à cultura, como ocorreu este ano. O físico Paulo Artaxo, da Universidade de São Paulo (USP), ganhou o Prêmio AAA e o oftalmologista Rubens Belfort Júnior (Medicina) e a escritora Lygia Fagundes Telles (Cultura) ficaram com o Prêmio FCW. Nos anos seguintes as duas instituições farão um rodízio de categorias.

Mudanças nas normas ocorrem quando a fundação percebe que há necessidade de aprimorar o Prêmio FCW. Entre 2003 e 2006, por exemplo, a categoria Ciência tinha quatro subcategorias – Ciência Geral e três Ciências Aplicadas. Hoje há apenas Ciência, agora em sistema de rodízio. Nas quatro primeiras edições, só Literatura foi contemplada em Cultura. Agora, o leque abrange todas as formas de arte e também as ciências sociais e humanas.

Na categoria Arte, somente fotografos de campanhas publicitárias podiam inscrever seus trabalhos. A instituição desse prêmio foi uma forma que a FCW encontrou para homenagear seu instituidor, Conrado Wessel, ele mesmo fotógrafo profissional, publicitário, cinegrafista e industrial pioneiro da fotografia na América Latina (*ver página 46*). Atualmente, premiam-se três ensaios fotográficos de qualquer natureza, jornalísticos ou não.

Cada um dos ganhadores em Ciência, Medicina e Cultura recebe R\$ 300 mil, um troféu do artista plástico Vlavianos e um certificado. Os fotógrafos premiados

Os organizadores mudam as normas quando percebem a necessidade de aprimorar a premiação

na categoria Arte dividem R\$ 200 mil – R\$ 114,3 mil para o primeiro lugar e R\$ 42,3 mil para o segundo e terceiro colocados. No final do ano, a fundação lança um livro que traz os ensaios premiados e também os de todos os 12 finalistas.

Algumas expressivas personalidades da ciência brasileira foram beneficiadas com o prêmio da fundação, desde 2003. Até a mais recente edição, de 2015, os graduados em medicina foram os maiores ganhadores. Não só os 13 escolhidos até aqui em sua própria categoria – Medicina –, mas também sete pesquisadores que cursaram medicina e desenvolvem trabalhos em outras áreas da ciência. Foi assim com os bioquímicos Isaias Raw, do Instituto Butantan, em 2004, Leopoldo de Meis, em 2008, e Jerson Lima da Silva, em 2009, ambos da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), o neurocientista Iván Izquierdo, da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, em 2007, o imunologista Jorge Kalil, do Butantan, em 2010, e os parasitologistas Wanderley de Souza, da UFRJ, em 2005, e Luiz Hildebrando, da USP e da Fundação Osvaldo Cruz, em 2013.

Depois dos médicos, os maiores ganhadores são os físicos. Quatro receberam a láurea: Carlos Henrique de Brito Cruz, da Universidade Estadual de Campinas, em 2003, Sérgio Mascarenhas, da Universidade Federal de São Carlos, em 2006, Sérgio Rezende, da Universidade Federal de Pernambuco, em 2012, e José Goldemberg, da USP, em 2014.

2014



CIÊNCIA
José
Goldemberg
Físico



MEDICINA
Protásio Lemos
da Luz
Cardiologista



CULTURA
Fernanda
Montenegro
Atriz

2013



CIÊNCIA
Luiz
Hildebrando *
Parasitologista



MEDICINA
José Rodrigues
Coura
Parasitologista



CULTURA
Niède Guidon
Arqueóloga

* Laureados falecidos

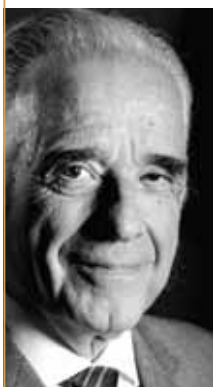
2012



CIÊNCIA
Sérgio Rezende
Físico



MEDICINA
Marcos Moraes
Oncologista

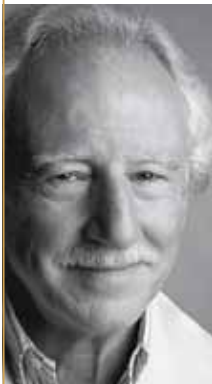


CULTURA
João Carlos
Martins
Maestro

2011



CIÊNCIA
Jorge Kalil
Imunologista



MEDICINA
Miguel Srougi
Urologista



CULTURA
Paulo Vanzolini *
Compositor e
Zoólogo

2010



CIÊNCIA GERAL
Jairton Dupont
Químico



MEDICINA
Angelita
Habr-Gama
Coloproctologista



CULTURA
Nelson Pereira
dos Santos
Cineasta

2009



CIÊNCIA GERAL
Jerson Lima da Silva
Bioquímico



CIÊNCIA APLICADA
João Fernando
Gomes de Oliveira
Engenheiro mecânico



MEDICINA
Ricardo Pasquini
Hematologista



CULTURA
Antonio Nóbrega
Músico e dançarino

2008



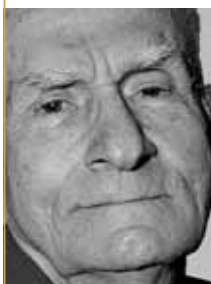
CIÊNCIA GERAL
Leopoldo de Meis*
Bioquímico



CIÊNCIA APLICADA
Ernesto Paterniani *
Geneticista de
plantas



MEDICINA
Fulvio Pileggi
Cardiologista



CULTURA
Ariano Suassuna*
Dramaturgo

2007



CIÊNCIA GERAL
Iván Izquierdo
Neurocientista



CIÊNCIA APLICADA
Hisako Higashi
Bioquímica

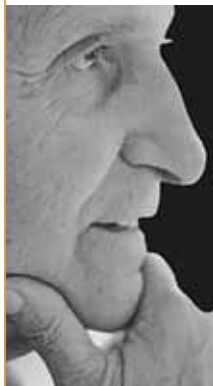


MEDICINA
Ivo Pitanguy *
Cirurgião plástico



CULTURA
Affonso Ávila *
Poeta e ensaísta

2006



CIÊNCIA GERAL
Sérgio
Mascarenhas
Físico



MEDICINA
Ricardo Brentani *
Oncologista



CIÊNCIA APLICADA
AO MEIO AMBIENTE
Carlos Nobre
Climatologista



CIÊNCIA APLICADA
AO CAMPO
Magno Ramalho
Geneticista de
plantas



CIÊNCIA APLICADA
À ÁGUA
Aldo Rebouças *
Geólogo



CULTURA
Ruth Rocha
Escritora

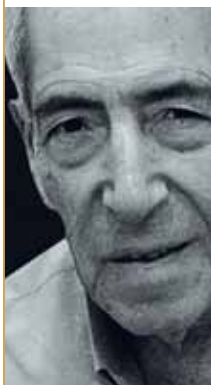
2005



CIÊNCIA GERAL
Wanderley
de Souza
Parasitologista



MEDICINA
Adib Jatene *
Cardiologista



CIÊNCIA APLICADA
AO MEIO AMBIENTE
Aziz Ab'Sáber *
Geógrafo



CIÊNCIA APLICADA
AO CAMPO
Luiz C. Fazuoli
Agrônomo



CIÊNCIA APLICADA
À ÁGUA
José Galizia Tundisi
Biólogo



CULTURA
Fábio Lucas
Crítico e ensaísta

2004



CIÊNCIA GERAL
Isaias Raw
Bioquímico



MEDICINA
Cesar Victora
Epidemiologista



CIÊNCIA APLICADA
AO MEIO AMBIENTE
Museu Paraense
Emílio Goeldi



CIÊNCIA APLICADA
AO CAMPO
Instituto
Agronômico de
Campinas



CIÊNCIA APLICADA
À ÁGUA
Alberto Franco *
Oceanógrafo



CULTURA
Ferreira Gullar
Poeta

2003



CIÊNCIA GERAL
Carlos Henrique
de Brito Cruz
Físico



MEDICINA
Maria Inês
Schmidt
Epidemiologista



CIÊNCIA APLICADA
AO MEIO AMBIENTE
Philip Fearnside
Biólogo



CIÊNCIA APLICADA
AO CAMPO
Jairo Vieira
Agrônomo



CIÊNCIA APLICADA
AO MAR
Dieter Muehe
Geógrafo



CULTURA
Lya Luff
Escritora