

Problema com a visualização da mensagem? [Clique aqui](#).



Comunicações da SAB

21 de dezembro de 2018 - Nº 789

Editado por Alan Alves Brito

Nota do Editor

É extremamente importante que os colegas se atentem para o formato de publicação em **Comunicações da SAB**. Conforme explicado logo abaixo desse Comunicado, as comunicações devem ser enviadas, em formato específico, para comunicacoessab@sab-astro.org.br.

Peço não confundir secsab@sab-astro.org.br ([secretaria da diretoria da SAB](#)), sendo Rosana Ferreira a responsável, com secretsab@sab-astro.org.br ([secretaria da SAB](#)), em que eu, Alan Alves Brito, sou o responsável. **Mais informações sobre as funções da Secretaria da SAB podem ser encontradas aqui: <https://sab-astro.org.br/sab/estatuto/>**

Comunicados da Diretoria

1. Destaque em Astronomia

ESO acolhe o Cherenkov Telescope Array-South no Paranal.

Mais detalhes em <https://www.eso.org/public/brazil/news/eso1841/?lang>

2. Pagamento da Anuidade

Sócios que quiserem efetuar o pagamento até 31/12/2018, data limite, devem fazê-lo preferencialmente por via bancária conforme instruções na página da SAB, aba **Pagamento** (<https://sab-astro.org.br/associacao/pagamento/>), sem desconto.

Solicitamos que seja enviado sempre o comprovante dos pagamentos realizados para o e-mail secsab@sab-astro.org.br (secretaria da diretoria - Rosana) em cópia para tesouraria@sab-astro.org.br, para que os dados financeiros sejam atualizados no nosso sistema.

3. Boas Festas

Desejamos a todas e todos felizes festas e um Novo Ano repleto de conquistas e boas notícias para a ciência brasileira.

Informes da Comunidade

1. Last chance for IAU members to participate to the Joint Global Survey

(Comunicado por Claudia Vilega em 18/12/2018)

Dear Colleague:

The International Astronomical Union is one of the main partners of the project "A Global Approach to the Gender Gap in Mathematical and Natural Sciences: How to Measure It, How to Reduce It? <<https://icsugendergapinscience.org/>>". This is an interdisciplinary collaboration of eleven partners, led by the International Mathematical Union (IMU) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC), supported by the International Science Council (ISC) over the triennium 2017–2019. The project aims to better understand the problems mathematical, computing, and natural science academics and practitioners are facing around the world.

One of the core tasks of the project is to collect data via a joint global survey across the world to inform policy makers from all countries, especially developing countries, about reducing the gap between men and women in mathematical, computing, and natural sciences. The 2018 Global Survey of Mathematical, Computing, and Natural Scientists has opened on May 1, 2018 and has so far collected feedback from more than 25,000 scientists, but unfortunately the field of Astronomy has received one of the lowest number of respondents (about 1,500), a mere 11% of the total IAU membership. This is a missed opportunity!

You have time until the end of the year (31 December 2018) to make a difference, this is your last chance! Please help us by taking the survey and by publicising it within your networks. The survey targets all scientists, per education and/or per profession. It is available in seven languages (English, French, Russian, Spanish, Arabic, Chinese, and Japanese – simply choose your language on the first page of the survey) and can be found at <http://statisticalresearchcenter.org/global18>

The data are being collected by the non-profit Statistical Research Center of the American Institute of Physics. Responses to this survey are voluntary, and your individual information will be held in strict confidence.

It is only by hearing from as many people as possible that we can understand the worldwide situation for people in these fields.

Thank you for your help with this important effort.

Sincerely,

Ewine van Dishoeck, Debra Elmegreen, Teresa Lago & Francesca Primas

IAU President, IAU President Elect, IAU General Secretary & Advisor on the IAU Working Group "Women in Astronomy".

2. LNA em Dia. 50a Edição**(Comunicado por Giuliana Capistrano em 20/12/2018)**

A 50ª edição do LNA em Dia (<http://lnapadiao.lna.br/pesquisadores/lna-em-dia/lna-em-dia-no-50>), a revista eletrônica do LNA, foi publicada. O informativo divulga as novidades para os usuários do Laboratório Nacional de Astrofísica e dos observatórios gerenciados (OPD, SOAR, Gemini e CFHT).

Leia pelo ISSUU. Acesse: https://issuu.com/home/published/lnaemdia_50

Oportunidades**1. GEPI - MOSAIC Instrumentation Researcher****(Comunicado por Bruno Castilho em 14/12/2018)**

ESO-MOSAIC instrumentation researcher

The CNRS/GEPI laboratory is looking for an instrumentation researcher with a good knowledge of optics and an experience in scientific computing (1 year fixed-term contract renewable). The work will be carried out within the MOSAIC Project Office (Located in Meudon). He / she will be working in close collaboration with the MOSAIC Scientific Tools Development Team (SSO), which includes 3 engineers.

Here is his / her main mission :

- Develop a prototype instrument simulator integrating the response of the telescope, adaptive optics, spectrograph, fiber optics and detector.
- Contribute to defining the interfaces with other scientific tools and in particular the data reduction software.

To apply, the candidate is invited to send a CV along with a cover letter to mickael.frotin@obspm.fr.

_Kindly forward to anyone that could be interested. _

--

Mickaël Frodin
Deputy PM MOSAIC
Laboratory of Galaxies, Stars, Physics and Instrumentation
GEPI/CNRS/INSU-Observatory of Paris
5, place Jules Janssen 92195 Meudon, FRANCE
Phone: +33 1 45 07 71 57
<http://gepi.obspm.fr/>

2. Oportunidades de Trabalho no Projeto LIGO de Observação de Ondas Gravitacionais (Comunicado por Odylio D. Aguiar em 14/12/2018)

As oportunidades de trabalho no projeto LIGO de observação de Ondas Gravitacionais estão sempre disponíveis no site <https://wiki.ligo.org/LAAC/JobPostings>, onde elas estão em constante atualização (as mais recente no topo da lista). Se você tem interesse por estas oportunidades, a sugestão é que coloque este site nos seus favoritos. E sucesso na sua aplicação!

Note que, no momento, existe uma posição aberta no International Institute of Physics, da UFRN, com o Prof. Riccardo Sturani.

Entre outras coisas, o nosso interesse é criar uma massa crítica de cientistas neste novo ramo da astronomia/astrofísica para podermos desenvolver plenamente esta nova disciplina no país e construir um observatório de ondas gravitacionais no Brasil ou na América do Sul dentro dos próximos 25 anos.

No caso de alguma dúvida, entre em contato comigo, Odylio D. Aguiar <odylio.aguiar@inpe.br>, ou com Riccardo Sturani <riccardo@iip.ufrn.br>.

Ouvidoria da SAB

Este é um canal de comunicação entre a Diretoria da Sociedade Astronômica Brasileira e seus associados/a. A finalidade principal desta Ouvidoria é receber manifestações dos associados como sugestões, reclamações e denúncias.

Você pode se manifestar entrando em contato com nossa Ouvidoria através do e-mail:
ouvidoriasab@sab-astro.org.br

A Ouvidoria é composta por:

- 1 - Daniela Mourão (UNESP)
- 2 - Denise Gonçalves (OV/UFRJ)
- 3 - Fernando Roig (ON)
- 4 - Walter Maciel (IAG/USP) - Coordenador

Formato para publicar no Comunicações da SAB

O formato das notícias a serem publicadas no "Comunicações da SAB" deve ser o que segue. Informamos que não serão editadas ou compostas mensagens com base em links ou textos, não serão editadas tabelas ou imagens. Deve ser informada a sessão de publicação (Informes, Oportunidades, Eventos). Arquivos ou imagens associadas devem ser enviadas preferencialmente como links, ou arquivos anexados em pdf.

Título: XXXXXX
(Comunicado por XXXX em xx/xx/xx)

Texto do que se deseja divulgar: XXXXX

As contribuições devem ser enviadas para o e-mail: comunicacoessab@sab-astro.org.br

E-mais de Contato

Presidência - Reinaldo de Carvalho: presidenciasab@sab-astro.org.br
Vice-Presidência - Helio Jaques Rocha Pinto: vicepresidenciasab@sab-astro.org.br
Secretário Geral - Ramachrisna Teixeira : secretgersab@sab-astro.org.br
Secretária da SAB - Alan Alves Brito: secretsab@sab-astro.org.br
Tesouraria - Lucimara Martins: tesourariasab@sab-astro.org.br

Gerais

Diretoria: diretoriasab@sab-astro.org.br
Secretaria da diretoria: secsab@sab-astro.org.br
Suporte ao Portal: suporte@sab-astro.org.br

Nós respeitamos a sua privacidade e somos contra o spam.
Se você não deseja mais receber nossos e-mails, cancele seu recebimento [acesando aqui](#).