



Comunicações da SAB

18 de janeiro de 2019 - Nº 793

Editado por Alan Alves Brito

Nota do Editor

Convidamos a comunidade a visitar o nosso facebook (<https://www.facebook.com/SABAstronomia/>).

Comunicados da Diretoria

1. Pagamento da Anuidade

- a) Não há desconto para as anuidades atrasadas de 2108.
- b) Instruções para regularização 2018 e pagamento 2019 encontram-se na página da SAB, **Associação >> Pagamento** (<https://sab-astro.org.br/associacao/pagamento/>)
- c) Solicitamos que o comprovante do pagamento seja enviado para secsab@sab-astro.org.br (secretaria da diretoria - Rosana), colocando tesourariasab@sab-astro.org.br em cópia.

Informes da Comunidade

1. Concurso Docente em Astrofísica na Universidade Federal de Santa Maria

(Comunicado por Rogemar Riffel em 03/01/2019)

O Departamento de Física da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM) realiza concurso público na área de Astrofísica para o preenchimento de uma vaga docente.

Período de inscrição:

Início: 09h do dia 02 de janeiro de 2019 (quarta-feira).

Término: 23h59min do dia 01 de fevereiro de 2019 (sexta-feira).

Sub-áreas: Astronomia/Astrofísica Estelar/Astrofísicado Meio Interestelar/AstrofísicaExtragalática/ Astrofísica do Sistema Solar e Instrumentação Astronômica.

Requisitos: Graduação em Astronomia ou Física ou Engenharias ou Matemática e Doutorado em Astronomia ou Doutorado em Física ou Doutorado em Ciências.

Mais detalhes: <https://www.ufsm.br/pro-reitorias/progep/editais/215-2018/>

2. Concurso para Professor Efetivo em Astrofísica na Universidade Federal de Sergipe

(Comunicado por Marcelo Guimarães em 23/12/2018)

Encontram-se abertas inscrições em concurso público para preenchimento de uma vaga da carreira do Magistério Superior no Departamento de Física (DFI) da Universidade Federal de Sergipe, específico para a área de Astronomia e Astrofísica.

O DFI oferece o curso Bacharelado em Física: Astrofísica e uma linha de pesquisa em Astrofísica no seu programa de Pós-graduação stricto sensu, e conta atualmente com quatro Astrofísicos:

Luciano Casarini: casarini.astro@gmail.com

Marcelo Guimarães: mguimaraes@protonmail.com

Raimundo Lopes: rlopes@ufs.br

Sérgio Scarano: scaranoj@ufs.br

Período de Inscrição: 24/12/2018 a 22/01/2019 (exclusivamente através da internet).

Todas as informações estão disponíveis em: <http://progep.ufs.br/conteudo/62792>

Os candidatos serão avaliados em 4 provas:

- 1 - Prova Escrita
- 2 - Prova Didática
- 3 - Prova de Projeto de Pesquisa
- 4 - Prova de Títulos

Os temas para as provas escrita e didática são:

- Problema de dois corpos em dinâmica planetária.
- Diagrama Hertzsprung-Russell.
- Equações de estrutura estelar.
- Estrutura e componentes da Via Láctea.
- Classificação de galáxias.
- Núcleos ativos de galáxias.
- A constante de Hubble e a idade do universo.
- Nucleossíntese primordial.
- Medidas de distância na astronomia.
- Espectroscopia e fotometria.

3. IAU 100 Years: Under One Sky

(Comunicado pela COMED em 09/01/2019)

Para celebrar os seus 100 anos, a IAU convida a comunidade brasileira a juntar-se às iniciativas globais, que podem ser conferidas aqui: <https://www.iau-100.org>.

A COMED/SAB gostaria de conhecer as atividades que as instituições e colegas do Brasil gostariam de propor ao longo do ano. Pedimos a gentileza de preencherem as informações relevantes nesta planilha:

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1EwMrKYrZpw24LDV6iEz05WpQmgfZva1acn6KUMqdVds/edit?usp=sharing>

4. Celebrações 100 anos do Eclipse em Sobral

(Comunicado pela COMED em 09/01/2019)

A COMED/SAB gostaria de conhecer as iniciativas que as instituições e colegas do Brasil pensam em realizar para celebrar os 100 anos do Eclipse em Sobral.

Pedimos a gentileza de preencherem as informações relevantes nesta planilha:

https://docs.google.com/spreadsheets/d/156G9nCEQkUadZf_VxpuKo3G7YUsXds5uaqxcp3Hbiqg/edit?usp=sharing

Eventos

1. Brazil-Japan Workshop on Cosmology and Astrophysics: dark energy, dark matter and the first objects

(Comunicado por Luiz Abramo em 11/01/2019).

We are happy to announce the Brazil-Japan Workshop on cosmology and astrophysics, which will take place at the University of Sao Paulo, February 18-20, 2019. This event, funded by grants from FAPESP and the Japan Society for the Progress of Science (JSPS), will be dedicated to create links between our two communities in some of the main areas of contemporary research in astrophysics, such as dark energy dark matter, modified gravity, galaxy and radio surveys, large-scale structure and the origin of the first objects.

For more details, visit our website:

<http://fma.if.usp.br/~abramo/FAPESP-JSPS/index.html>

Organizers:

Raul Abramo (Physics/USP)
Masahide Yamagushi (Tokyo Institute of Technology)

SOC:

E. Abramo (USP)
M. Yamaguchi (TIT)
R. Overzier (ON)
M. Ouchi (Univ. Tokyo)
C. A. Wuensche (INPE)
T. Suyama (TIT)
E. Abdalla (USP)
T. Takahashi (Univ. Saga)

2. MOSAIC 2019

(Comunicado por Beatriz Barbuy em 14/01/2019)

MOSAIC 2019, Science and Surveys with the ELT Multi-Object Spectrograph - Heidelberg, March 11-15

We are pleased to announce that the registration for the "MOSAIC 2019, Science and Surveys with the ELT Multi-Object Spectrograph" conference is now open ! It will be held on March 11th–15th, 2019 in Heidelberg.

The European Extremely Large Telescope (ELT) will be the world's largest optical/IR facility for at least a generation. It is expected that the MOSAIC multi-object spectrograph will be the workhorse instrument for the ELT. MOSAIC combines high-multiplex near-IR and visible spectroscopy, and AO-corrected spectroscopy in the near-IR in order to exploit the unprecedented angular resolution of the ELT across a very large field of view (32 arcmin²).

The conference is NOT restricted to MOSAIC consortium members and targets in particular young scientists, since they are the future users of the instrument. The program covers a very broad range of topics that will be addressed by MOSAIC, from the first Galaxies and AGNs to the evolution of galaxies and Galactic or extragalactic resolved stellar populations.

For details about the program, registration and accommodation, see:

<https://www.mosaic-heidelberg2019.de/>

3. Escola de Verão - Laboratório Associado de Computação e Matemática Aplicada / INPE

(Comunicado por Claudia Vilega Rodrigues em 15/01/2019)

Estão abertas as inscrições para a Escola de Verão do Laboratório Associado de Computação e Matemática Aplicada do INPE.

Informações: **<http://www.inpe.br/elac2019/>**

4. FReSWed 2019

(Comunicado por Hebe Cremades em 16/01/2019)

FReSWeD 2019: Towards Future Research on Space Weather Drivers
(July 2-7, 2019; San Juan, Argentina) - Reminder and Deadline Extension

We would like to remind you that the deadline for requesting partial financial support is set for 18 January 2019 and approaching fast. In addition, we would like to announce that the deadline for early bird-registration has been extended to 31 January. Please note that if you plan to participate in the eclipse excursion, it is required that you register during the early-bird dates and pay the registration fees to secure your place and those of your accompanying persons for transportation to observe the eclipse.

Abstract submission deadline is 22 March 2019.

Early-bird registration and abstract submission can be found at: www.iafe.uba.ar/freswed2019/registration.html

Partial financial support can be requested at: www.iafe.uba.ar/freswed2019/financial_support.html

Please verify your registration status at: www.iafe.uba.ar/freswed2019/participants.html

You can check important dates at: www.iafe.uba.ar/freswed2019/dates.html

If you have any questions/concerns, please contact us at: freswed2019@iafe.uba.ar

Best regards,
Cristina Mandrini, Hebe Cremades, and Carlos Francile,
On behalf of FReSWeD SOC and LOC

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

