



International
Astronomical
Union | Office of
Astronomy
for Development

[OAD](#)

[ATIVIDADES](#)

[PROJETOS](#)

[JUNTE-SE A NÓS](#)

[CONTACTOS](#)

NOTÍCIAS



OAD - Convite à apresentação de Propostas 2017

O convite à apresentação de propostas 2017, do OAD, está a decorrer. A Fase 1 recebeu um total de 114 propostas. Os Grupos de Trabalho registaram este número de propostas com contribuições dos Centros Regionais. No final de junho, foram selecionadas 40 propostas para passarem à Fase 2. O OAD e os Centros Regionais estão atualmente a trabalhar com estas 40 equipas para a preparação das candidaturas à Fase 2. As candidaturas revistas serão submetidas à análise pelos Grupos de Trabalho, que selecionarão os projetos a serem financiados.

Saiba mais, no [site OAD](#)

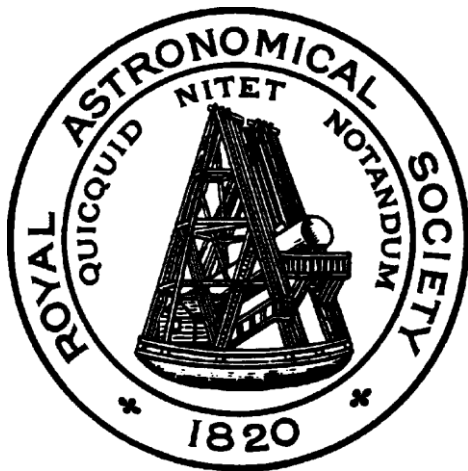


Encontro de Centro Regionais

A reunião presencial regular dos Centros Regionais do OAD ocorreu na Etiópia, como evento paralelo ao Encontro Regional da IAU da África e Médio Oriente (MEARIM). O MEARIM incluiu uma sessão plenária especial para os Centros Regionais do OAD. Os representantes das Regiões também participaram num encontro com o Ministro da Ciência e Tecnologia da Etiópia, num evento para assinar uma

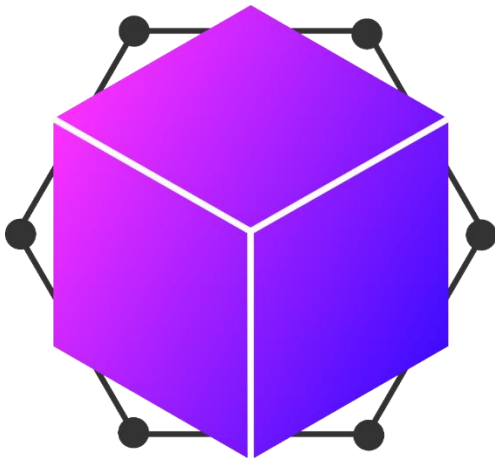
adenda ao acordo do Centro Regional da África Oriental (que tem sede na Etiópia).

Saiba mais, no [site OAD](#)



RAS-OAD Financiamento de Mobilidade

A Royal Astronomical Society, em parceria com o OAD, oferece financiamento de mobilidade para cooperações de investigação, educação ou desenvolvimento, relacionadas com a astronomia, entre o Reino Unido e países onde a investigação em astronomia não esteja consolidada. A seleção terá por base os méritos científicos e educacionais da candidatura e o impacto estratégico da visita, tanto para o visitante como para o anfitrião. O prazo para a inscrição é 31 de agosto de 2017. [Candidate-se aqui](#)



Kit de Ferramentas de Astronomia e Ciência de Dados

O OAD anuncia o lançamento da versão alfa do seu novo Kit de Ferramentas de Astronomia e Ciência de Dados. O objetivo geral deste kit é fornecer bases para uma "linguagem comum" entre as comunidades da ciência de dados e da astronomia. O kit pretende oferecer materiais de ensino de alta qualidade sob a forma de exemplos, cursos e avaliações para serem usados nas aulas ou até numa oficina ou escola de verão. O OAD procura contribuições para este conjunto de ferramentas vindas da comunidade de cientistas, estudantes de pós-graduação e astrónomos. O kit de ferramentas está disponível em: <https://datascience.astro4dev.org/>



Até breve, Karabo Makola

O OAD despediu-se de Karabo Makola, que passou um ano como estagiária do DST/NRF a liderar as comunicações do OAD. Liderou a criação do primeiro Anuário do OAD, definiu uma estratégia de comunicação para o OAD, representou o centro em diversos eventos e exposições organizadas, participando em atividades de divulgação no Scifest, etc. Ocupa agora um cargo no Centro de Ciência da Cidade do Cabo.



AstroSense atualização

Wanda Diaz passou algum tempo nos EUA, onde participou em várias reuniões e conferências relacionadas como o projeto AstroSense. Fez um [poster de apresentação](#) no Encontro AASTCS5 sobre Exploração Rádio de Habitabilidade Planetária e participou no lançamento do projeto IDATA. Apresentou também o seu trabalho no Simpósio Internacional sobre Educação em Astronomia e Astrobiologia (ISE2A), na Holanda, e deu uma aula no acampamento para cegos da Carolina do Sul. O AstroSense visa melhorar o acesso universal à Ciência e nivelar as áreas de atividade.

CENTROS REGIONAIS - NOVIDADES

- O ROAD da África Oriental nomeou Alemiye Mamo como diretor interino do Centro Regional.
- Os membros de Yunnan do ROAD da Ásia Oriental e Centro de Línguas Chinês organizaram e participaram em palestras públicas, atividades práticas de divulgação e atividades de angariação de fundos, em várias escolas primárias e secundárias, no condado de Zhaotong, Yunnan, China.
- O NUCLIO, um dos parceiros que coordena o Centro de Línguas Português, organizou duas competições internacionais, Dark Skies Rangers Drawing Contest (concurso de desenhos) e Dark Skies Rangers Video Contest (concurso de vídeos), para aumentar a consciencialização sobre o problema da poluição luminosa e sobre a importância do uso de iluminação exterior eficiente.
- O ROAD do Sudoeste Asiático e Ásia Central está a organizar conjuntamente a conferência regional da UNESCO sobre o "Património Astronómico do Médio Oriente", de 13 a 17 de novembro de 2017, em Erevan, na Arménia.

- **O ROAD da África do Sul** está a organizar uma oficina AstroLab, de 6 a 11 de novembro de 2017, na Universidade Nacional de Ciência e Tecnologia em Bulawayo, no Zimbábue. Será seguido pela formação GTTP (Galileo Teacher Training Program), de 13 a 17 de novembro de 2017.
- **O ROAD da África Ocidental** realizou o projeto financiado pelo OAD “Hands on Basic Space Science Training for Primary and Secondary School Teachers” (HBSST), entre 1 e 3 de junho de 2017, no NASRDA-Center for Basic Space Science, e entre 5 e 7 de junho de 2017, na River State University of Science and Technology, na Nigéria.

Mais informações no [site OAD](#)

ENCONTROS E VISITANTES

- A Prof. Cheryl Walker e o Dr. Davide Chinigo do Departamento de Sociologia e Antropologia Social da Stellenbosch University visitaram o OAD para discutirem colaborações. A Prof. Walker é DST/NRF SARChI Chair em The Sociology of Land, Environment and Sustainable Development.
- O Dr. Eduardo Rubio da Guatemala visitou o OAD em abril. O Dr. Rubio lidera um dos projetos financiados pelo OAD (Escola Guatemalteca de Astrofísica).
- Venugopal e Makola produziram o contributo do OAD para o 2017 Global Astronomy Month Blog. Trata-se de um evento global anual que ocorre em abril de cada ano.
- Govender foi entrevistado pela BBC para o documentário sobre Astronomia do World Service.
- Makola, Venugopal e Wilson participaram num debate sobre comunicação científica na Universidade Stellenbosch, presidido pelo Dr. Christophe Galfarde.
- McBride, Venugopal e Govender participaram no 4º Encontro Regional da IAU da África e Médio Oriente, na Etiópia, (22-25 de maio), que incluiu uma reunião de todas as regiões do OAD.
- Wilson participou na Big Data Africa Summer School, na Cidade do Cabo
- Govender teve várias reuniões durante uma visita à Jordânia e ao Centro Regional de Astronomia para o Desenvolvimento do Mundo Árabe.
- Govender participou numa reunião da OCDE, em Paris, sobre o desenvolvimento de um quadro para avaliar o impacto socioeconómico das infraestruturas de investigação.
- McBride e Govender deram uma palestra no NRF sobre o trabalho do OAD (12 de junho). Durante essa viagem, foram realizadas várias outras reuniões, no NRF, DST, SAIP, ICSU Africa e HartRAO.
- Euan Broderick, estagiário autofinanciado do Reino Unido, deu continuidade ao trabalho realizado por um estagiário anterior sobre a consolidação da informação dos projetos do OAD e assistência nas comunicações do OAD.

PRÓXIMOS EVENTOS

Escola Internacional de Verão para Jovens Astrónomos da África Ocidental

31 de julho a 6 de agosto de 2017

Accra, Ghana

<http://www.astrowestafrica.org/about>

Workshop Big Data em Astronomia: Uma Ferramenta Potencial para Inovação Social (Big Data in Astronomy: A Potential Tool For Social Innovation)

7 a 11 de agosto de 2017

Flic-en-Flac, Maurícia

<https://sites.google.com/ska.ac.za/barista/>

Colóquio ITCA - Astronomy for STEM Education

7 a 11 de agosto de 2017

Bangkok, Tailândia

<http://www.narit.or.th/en/index.php/itca>

Conferência Global Hands-On Universe (GHOU) 2017 com o Workshop Internacional Galileo Teacher Training Program (GTTP) 2017

15 a 21 de agosto de 2017

Western Kentucky University, Bowling Green, Kentucky, Estados Unidos

<http://handsonuniverse.org/ghou2017/>

Semana Mundial do Espaço 2017 (World Space Week 2017)

4 a 10 de outubro de 2017

Em todo o mundo.

<http://www.worldspaceweek.org/theme/>

Noite Internacional de Observação da Lua (International Observe the Moon Night)

28 de outubro de 2017

Em todo o mundo.

<http://observethemoonnight.org/>

Workshop Regional AstroLab

6 a 11 de novembro de 2017

Bulawayo, Zimbabwe

<http://southernafrica.astro4dev.org/>

Património Astronómico do Médio Oriente

13 a 17 de novembro de 2017

Yerevan, Arménia

<http://unesco.aras.am/index.php>

.Astronomy 9 (Dot Astronomy 9)

14 a 17 de novembro de 2017

Cidade do Cabo, África do Sul

<http://dotastronomy9.sao.ac.za/>

CAP2018 - Communicating Astronomy with the Public (Comunicar a Astronomia ao Público)

24 a 28 de março de 2018

Fukuoka, Japão

<http://www.communicatingastronomy.org/cap2018/>

Tem sugestões ou comentários sobre a newsletter do OAD? Por favor, envie-nos um [email!](#)

