

XXVII Semana de Astronomia

Programação

13 de Agosto (Terça-Feira)

Programação – Abertura Oficial da XXVII SEMA

Local: Auditório do Prédio Anexo

14h30: Cerimônia de Abertura

Participação virtual da presidente da União Astronômica Internacional Dra. Ewine van Dishoeck abre a XXVII Semana de Astronomia do MAST.

15h00-17h00: Mesa-redonda "Uma abordagem multicultural da astronomia"

Com os cientistas convidados Dr. Vladimir Jearim (MAST), Dr. Ramiro de La Reza (ON), Dra. Yolanda Jimenez Teja (ON) e Dr. Mohammed ElHajji (UFRJ).

14 de Agosto (Quarta-Feira)

O dia está recheado com debates e oficinas sobre discussões voltadas a professores sobre multiculturalidade e internacionalidade a partir da astronomia.

Os professores que participarem de todas atividades da programação deste dia do evento (carga horária: 6 horas) ganharão uma declaração de participação. Mas atenção! Para participar é preciso se inscrever através do site: <https://bit.ly/2MgMs2V>.

14h: Recepção dos Professores.

Local: Auditório do Prédio Anexo

14h15-15h30: Roda de conversas - "Os desafios da inclusão de estudantes imigrantes em sala de aula".

Ministrantes: Dra. Adriana Assumpção, Professora da UNESA, Unirio e INES e Me. Gabriela Azevedo de Aguiar, Doutoranda em Psicossociologia de Comunidades e Ecologia Social, DIASPOTICS/UFRJ.

15h30-15h45: Intervalo e Observação do Sol.

15h45-17h00: Oficina: "O Disco da Voyager: uma mensagem para quem?"

17h-17h30: Intervalo.

17h30-20h00: Oficina "O Pálido ponto azul" e Observação do Céu.

Local: Pavilhão da Luneta 21 e pátio externo do campus ON/MAST

Obs. Esta sessão de observação do céu é restrita aos professores participantes da programação do dia 14/08.

15 de Agosto (Quinta-Feira)

Esse dia foi pensado para atender grupos escolares. Os grupos que desejarem participar precisam agendar com o **Núcleo de Público do MAST**. Contato: alanremedio@mast.br e Telefone: (21) 3514-5229.

9h30-11h45: Observação do Sol. Local: Pátio externo do campus ON/MAST

09h30-10h30: Atividades Simultâneas:

- Oficina: “O Disco da Voyager: uma mensagem para quem?”
Local: Pátio externo do campus ON/MAST

- Visita à exposição “O Eclipse”.
Local: Prédio Sede do Museu

10h45-11h45: Atividades Simultâneas:

- Oficina: “O Disco da Voyager: uma mensagem para quem?” Local: Pátio externo do campus ON/MAST

- Visita à exposição “O Eclipse”. Local: Prédio Sede do Museu

14h30-16h45: Observação do Sol. Local: Pátio externo do campus ON/MAST

14h30-15h30: Atividades Simultâneas:

- Oficina: “O Disco da Voyager: uma mensagem para quem?”
Local: Pátio externo do campus ON/MAST

- Visita à exposição “O Eclipse”. Local: Prédio Sede do Museu

15h45-16h45: Atividades Simultâneas:

- Oficina: “O Disco da Voyager: uma mensagem para quem?”
Local: Pátio externo do campus ON/MAST

- Visita à exposição “O Eclipse”.
Local: Prédio Sede do Museu

16 de Agosto (Sexta-Feira)

Esse dia foi pensado para atender grupos escolares. Os grupos que desejarem participar precisam agendar com o **Núcleo de Público do MAST**. Contato: alanremedio@mast.br e Telefone: (21) 3514-5229.

9h30-11h45: Observação do Sol.

Local: Pátio externo do campus ON/MAST

09h30-10h30: Atividades Simultâneas:

- Oficina: “O Disco da Voyager: uma mensagem para quem?”
Local: Pátio externo do campus ON/MAST

- Visita à exposição “O Eclipse”.
Local: Prédio Sede do Museu

10h45-11h45: Atividades Simultâneas:

- Oficina: “O Disco da Voyager: uma mensagem para quem?”
Local: Pátio externo do campus ON/MAST

- Visita à exposição “O Eclipse”.
Local: Prédio Sede do Museu

14h30-16h45: Observação do Sol. Local: Pátio externo do campus ON/MAST

14h30-15h30: Atividades Simultâneas:

- Oficina: “O Disco da Voyager: uma mensagem para quem?”
Local: Pátio externo do campus ON/MAST
- Visita à exposição “O Eclipse”.
Local: Prédio Sede do Museu

15h45-16h45: Atividades Simultâneas:

- Oficina: “O Disco da Voyager: uma mensagem para quem?”
Local: Pátio externo do campus ON/MAST
- Visita à exposição “O Eclipse”.
Local: Prédio Sede do Museu

17 de Agosto (Sábado)

Sábado é dia de todo mundo! A programação é variada e atende a todas as idades. Não é preciso agendar, é só chegar.

- **14h30-16h45: Observação do Sol.**
Local: Pátio externo do campus ON/MAST.
- **15h00: Mesa-redonda "Uma abordagem multicultural da astronomia".**
Com os astrônomos convidados Dr. Vladimir Jearim (MAST), Eduardo Rondón-Briceño (ON) e a aspirante a astrônoma Tulin Hashemi (OV)
- **15h00: Encerramento participação virtual**
Com a Dra. Rosa Doran (Núcleo Interativo de Astronomia e Portuguese Language - Office of Astronomy for Development)
- **14h30-15h30: Oficina: “O Disco da Voyager: uma mensagem para quem?”**
Local: Pátio externo do campus ON/MAST.
- **16h00-17:00: Visita à exposição “O Eclipse”.**
Local: Prédio Sede do Museu.
- **17:30-20:00 – Oficina “O Pálido ponto azul” e Observação do Céu.**
Local: Auditório do Prédio Anexo e Pavilhão da Luneta 21 e pátio externo do campus ON/MAST.