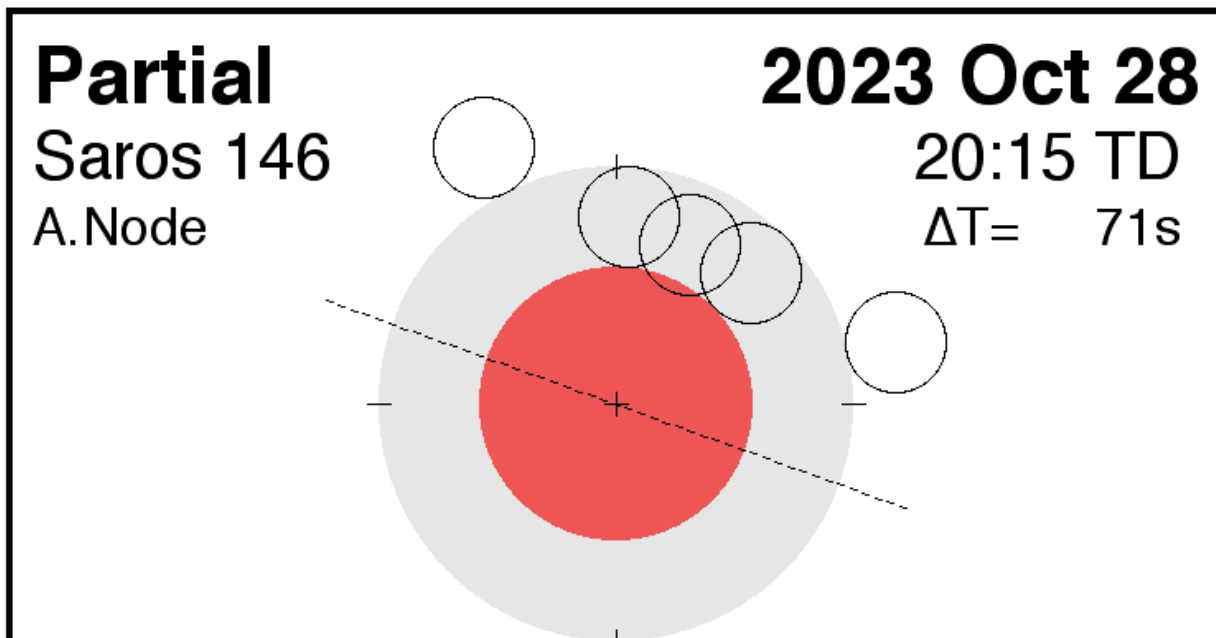


Dear members and friends of the KITION PLANETARIUM & OBSERVATORY (CYPRUS),

At the end of October observers in Cyprus will get the opportunity observe the [Partial Lunar Eclipse](#). The KITION PLANETARIUM & OBSERVATORY will hold a public [event](#) on 28<sup>th</sup> October dedicated to this phenomenon. I will include an informative lecture followed by telescope observations of the eclipse (weather permitting). [Buy your tickets here](#). A limited number of seats still available.

[www.EclipseWise.com/eclipse.html](http://www.EclipseWise.com/eclipse.html)



The next [Online Science Café](#) meeting will be held on [Tuesday 31<sup>st</sup> October at 20:00](#) (Cyprus time, UT+2). Find out about the latest astronomy news and sky events for November. All Science Café meetings are free of charge and everyone can join. Get your free Zoom Codes [here](#).

On Sunday 29<sup>th</sup> October, Cyprus will perform the next clock change. Time will change from Daylight Saving Time to Standard Time. Early Sunday morning, at 04:00 the clocks are set back one hour to 03:00.

In November, every evening we can observe a very bright celestial object rising higher and higher in the sky. It is Jupiter, the largest planet in the Solar System. Book your [private programs](#) before the end of November. Live the experience of unique planetarium programs, interesting collections of geological samples and fossils and space exhibits. Observe with professional telescopes the planets Jupiter, Saturn and other gems of the night sky.

The astronomy course for beginners "[Read the Sky](#)" is designed to help amateur astronomers to find interesting celestial bodies in the sky. The course will begin on 7<sup>th</sup> December. Tickets are available for [adults](#) and [students](#).

If you wish to organize an astronomy or science related educational event feel free to [contact us](#).

**Join our spacewalk...**

Best regards,

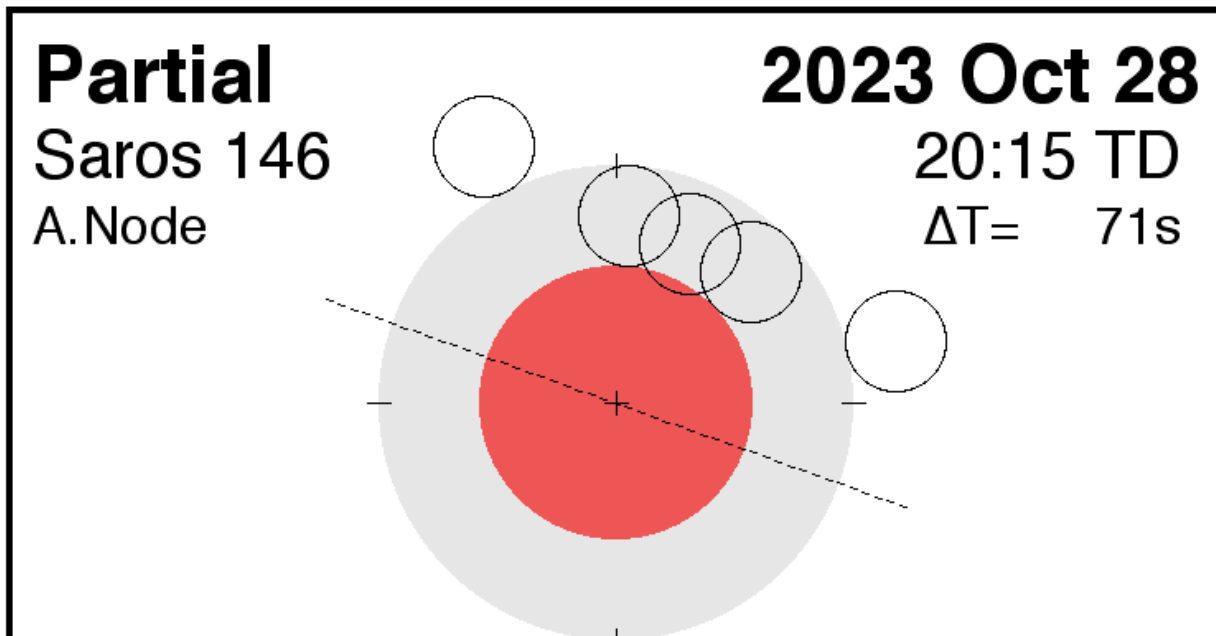
*George Troullias*

Director, KITION PLANETARIUM & OBSERVATORY



В конце октября наблюдатели на Кипре смогут насладиться видом [частного лунного затмения](#). Вечером 28 октября ПЛАНЕТАРИЙ И ОБСЕРВАТОРИЯ КИТИОНА представит [программу](#), посвященную этому явлению. В ней будет лекция в Планетарии, за которой последуют телескопические наблюдения затмения в Обсерватории (при ясной погоде). Приобрести билеты можно [здесь](#). Всё ещё есть свободные места.

[www.EclipseWise.com/eclipse.html](http://www.EclipseWise.com/eclipse.html)



Следующая встреча [онлайн научное кафе](#) о последних новостях астрономии и небесных событиях в ноябре состоится во вторник 31 октября в 20:00 (по кипрскому времени, UT+2). Все онлайн научные кафе, проходят бесплатно на платформе зум. [Приглашаются все желающие](#). Полный список [прошедших и следующих встреч](#) можно посмотреть на сайте Планетария и Обсерватории Китиона.

В воскресенье 29 октября на Кипре, как и в большинстве экономически развитых стран, пройдёт перевод часов с летнего на поясное время. Ранним воскресным утром после 03:59 часы переводятся на один час назад и станут снова показывать 03:00. Таким образом в сутках будет два раза 3 часа утра.

В ноябре каждый вечер на востоке мы можем наблюдать яркое светило, поднимающееся все выше и выше в небе. Это – Юпитер, самая большая планета Солнечной системы. До конца ноября можно забронировать [приватную программу](#). В неё входит уникальная программа Планетария на выбор, осмотр богатой коллекции геологии, окаменелостей Кипра, Земли и даже коллекции монет на астрономическую тематику и экспоната с Луны, и, конечно же, наблюдения в большие телескопы Обсерватории Юпитера, Сатурна и других жемчужин звёздного неба.

Астрономический цикл для начинающих «[Читай небо](#)» разработан так, чтобы любитель астрономии без начальной подготовки смог научиться находить на небе любое светило. Цикл начинается 7 декабря. Билеты доступны для [взрослых](#) и [студентов](#).

Если вы хотите организовать мероприятие по астрономии или науке, [обращайтесь к нам](#).

Присоединяйтесь к нашей космической прогулке...

С наилучшими пожеланиями,

*George Troullias*

Director, KITION PLANETARIUM & OBSERVATORY

9 Ammochostou Street, Kiti, Larnaca, 7550, CYPRUS

Contact Phone: + 357 99991111

WEBSITE: [www.astronomycyprus.eu](http://www.astronomycyprus.eu)

E-MAIL: [planetarium@cytanet.com.cy](mailto:planetarium@cytanet.com.cy)

FACEBOOK: <http://www.facebook.com/groups/kition/>

