



وقایع نجومی (21-15) تیر ماه 1392  
(June 22- July 22)

تاریخ	روز	ساعت	رویداد
92/04/15	شنبه	16:30	ماه در 3/7 درجه ای جنوب بهرام (حدود 19 درجه ای خورشید در آسمان روز).
92/04/16	یکشنبه	04:30	ماه در اوج. فاصله 63/73 برابر شعاع زمین. دورترین فاصله در سال میلادی.
92/04/16	یکشنبه	06:30	ماه در 3/6 درجه ای جنوب و جنوب غربی هرمز (تنها حدود 13 درجه از خورشید).
92/04/17	دوشنبه	11:45	ماه نو (محاق).
92/04/17	دوشنبه	16:30	ماه در 0/14 درجه ای شمال غربی تیر (تنها حدود 5 درجه ای خورشید). مرکزی ترین مقارنه سیاره و ماه سال میلادی.
92/04/18	سه شنبه	01:30	ماه در 11/4 درجه ای پولوکس (تنها حدود 8 درجه ای خورشید).
92/04/18	سه شنبه		روز نخست ماه رمضان.
92/04/18	سه شنبه	11:30	کیوان در نزدیکترین فاصله (11/7 درجه) در شرق سماک اعزل (به ترتیب با فاصله های 108 و 97 درجه از خورشید در آسمان غروب). قدر آنها به ترتیب 0/6 و 1/0 است.
92/04/18	سه شنبه	23:30	تیر در مقارنه داخلی با خورشید. فاصله 0/570 a.u. از زمین و 4/76 درجه ای جنوب خورشید. در این زمان به آسمان روز می رود.
92/04/19	چهارشنبه	05:30	ماه در 6/3 درجه ای جنوب و جنوب غربی خوشه کندو (20 درجه ای خورشید در آسمان غروب).
92/04/19	چهارشنبه	23:30	ماه در 6/7 درجه ای جنوب و جنوب غربی ناهید (حدود 27 درجه ای خورشید در آسمان غروب).
92/04/21	جمعه	03:30	ماه در 5/3 درجه ای جنوب و جنوب غربی قلب الاسد (حدود 40 درجه ای خورشید در آسمان غروب).

• (a.u): واحد نجومی یا فاصله زمین از خورشید = ۱۴۹,۵۹۷,۸۷۰ کیلومتر