



Harmonogram

16.09.2024: Otwarcie rejestracji zawodników i publikacja zadań 1 serii I etapu.

17.10.2024: Termin przysyłania rozwiązań 1. serii zadań.

21.11.2024: Termin przysyłania rozwiązań zadań 2. serii i zadań obserwacyjnych.

do 16.12.2024: recenzowanie i ocenianie zadań zawodów I stopnia

do 20.12.2024: rozesłanie zawiadomień o awansie do II etapu.

20.01.2025: Przeprowadzenie zawodów okręgowych (II etapu).

do 10.02.2025: recenzowanie i ocenianie zadań zawodów II etapu

13.02.2025: Posiedzenie KGOA kwalifikacja do zawodów finałowych i zatwierdzenie zadań III stopnia.

do 17.02.2025: rozesłanie zawiadomień o awansie do III etapu.

13-15.03.2025: przeprowadzenie zawodów finałowych (III etapu).

16.03.2025: posiedzenie KGOA klasyfikacja końcowa.

16.03.2025: uroczystość zakończenia LXVIII Olimpiady Astronomicznej: wykłady, ogłoszenie wyników, wręczenie dyplomów i nagród.

W dniach 11-21 sierpnia 2024 zostaną rozegrane zawody 17 Międzynarodowej Olimpiady z Astronomii i Astrofizyki IOAA-2024 w Mumbaiu (Indie), na których Polskę będzie reprezentować 5-cio osobowa drużyna