



Jak wygląda praca astronoma? Czym różni się od astrologa czy astronauty? - tego i więcej dowiemy się podczas premierowego pokazu w toruńskim Planetarium już w najbliższy weekend.

Najnowszy seans toruńskiego Planetarium, choć rozpoczyna się niczym bajka, wcale nią nie jest. Jest to opowieść o spełnianiu marzeń. Jego autorem jest astronom Jerzy Rafalski. Opowiada w nim o swoich marzeniach, o tym jak został zawodowym astronomem i w jaki sposób musiał się do tej pracy przygotować. Rozprawia się także ze stereotypami. Bo astronom to wcale nie starszy pan z brodą, który w pamięci rachuje wielkie liczby, mieszka w ciemnym pomieszczeniu, a duże okna otwiera tylko nocą. Astronom to też nie astrolog ani astronauta, który lata w kosmos. Czym więc zajmuje się astronom?

Seans "Jak zostać astronomem?" będzie miał swoją premierę w Planetarium w najbliższy **weekend 27 - 28 czerwca**. Pierwsze projekcje zaplanowano w **sobotę o godz. 16:00 i niedzielę o godz. 15:00**. Widzowie przekonają się, jak obserwacje nieba i szerzej - cała astronomia - wygląda dziś. Toruńskie Planetarium zabierze widzów aż na górę Paranal w Ameryce Południowej. To właśnie w takich miejscach

dokonuje się najbardziej spektakularnych odkryć, dzięki którym możemy sobie wyobrazić odległe zakątki kosmosu. Dzięki niezwykłym ujęciom filmowym i wspaniałym animacjom widzowie przyjrzą się z bliska pracy astronomów, odbędą też podróż na Międzynarodową Stację Kosmiczną i wylądują na Marsie.

[Zwiastun seansu](#)

Fot. Planetarium Toruń

- [Powrót](#)
- [Udostępnij na: X](#)
- [Udostępnij na: FB](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)