



Niepołomice, 5 maja 2010 roku

III Międzynarodowa Konferencja „Astronomia XXI wieku i jej nauczanie – warsztaty astronomiczne”

W dniach od 14 do 16 maja 2010 roku organizujemy w Niepołomicach III Międzynarodową Konferencję poświęconą głównie nauczaniu astronomii.

Uczestniczyć w niej będą astronomowie i nauczyciele przedmiotu z Ukrainy, Słowacji i Polski oraz studenci i uczniowie, którzy biorą czynny udział w zajęciach MOA. Łącznie liczymy na obecność około 80 uczestników.

Współorganizatorami konferencji i jej głównymi sponsorami będą: Polskie Towarzystwo Astronomiczne, Polskie Towarzystwo Miłośników Astronomii i Młodzieżowe Obserwatorium Astronomiczne w Niepołomicach.

Patronat honorowy sprawował będzie Wojewoda Małopolski mgr inż. Stanisław Kracik oraz Burmistrz Miasta i Gminy Niepołomice mgr inż. Roman Ptak

Harmonogram konferencji przewiduje:

14.05.2010 r. (piątek)	godz. 10 ⁰⁰	- otwarcie w Zamku II p. Sala im. L. Wałęsy
	godz. 10 ³⁰ - 13 ⁰⁰	- sesja astronomiczna
	godz. 13 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰	- wizyta w Muzeum - Zamek
	godz. 14 ¹⁵	- przerwa obiadowa
	godz. 16 ³⁰ - 19 ⁰⁰	- sesja dydaktyczna w Zamku II p. Sala im. L. Wałęsy
	godz. 20 ⁰⁰	- „Piknik pod gwiazdami” w MOA
	godz. 21 ⁰⁰ - 24 ⁰⁰	- warsztaty obserwacyjne w MOA
15.05. 2010 r. (sobota)	godz. 9 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰	- sesja naukowa w Zamku II p. Sala im. L. Wałęsy
	godz. 14 ⁰⁰	- przerwa obiadowa
	godz. 16 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	- sesja dydaktyczna w Zamku II p. Sala im. L. Wałęsy
	godz. 20 ⁰⁰	- uroczysta kolacja - Piwnica Gotycka w Zamku
	godz. 21 ⁰⁰ - 24 ⁰⁰	- warsztaty obserwacyjne w MOA
16.05.2010 r. (niedziela)	od godz. 9 ¹⁵	- wycieczki (transport wynajętym busem)
		▪ Szkolne Obserwatorium w Gawłowie
		▪ Kopalnia Soli w Bochni

Przewidujemy 4 - 6 referatów z dyskusją w każdej sesji oraz krótkie komunikaty. W wykładach położony będzie nacisk na popularyzację i dydaktykę astronomii. Wstęp na wykłady wolny dla nauczycieli lokalnych szkół, młodzieży szkolnej i studentów Uniwersytetu III Wieku.

Dla zarejestrowanych nauczycieli /uczestników warsztatów wydane będą Certyfikaty ukończenia Warsztatów Astronomicznych MOA.

*dr Adam Michalec, Lokalny Komitet Organizacyjny
dr Zbigniew Głownia, p.o. Dyrektor MOA*