

Harmonogram III Międzynarodowej Konferencji "Astronomia XXI wieku i jej nauczanie"

piątek 14 maja		
10.00 - 10.30	Otwarcie konferencji - Sala konferencyjna	R. Ptak, Burmistrz MiG Niepołomice
		E. Wnuk, Prezes PTA
		H. Brancewicz, Prezes PTMA
		Z. Głownia, Dyrektor MOA
10.30 - 12.00	Sesja astronomiczna - Sala konferencyjna	
		E. Wnuk - "Satelitarne badania Ziemi"
		B. Czerny - "Ewolucja aktywnych jąder galaktyk"
12.00 - 12.15	przerwa na kawę	
12.15 - 13.00	Sesja astronomiczna - Sala konferencyjna	
		Gość z Ukrainy - I. Andronov - "Structure and evolution of binaries"
		L. Lehman - "Okruchy nieba"
13.00 - 14.00	Wizyta w Muzeum - Zamek Królewski	Europejskie skarby
14.00	Wspólne zdjęcie na dziedzińcu	
14.15 - 16.15	Obiad - Piwnica Gotycka	
16.15 - 17.30	Sesja dydaktyczna - Sala konferencyjna	
		J. Kreiner - "Astronomia w nowych programach szkolnych"
		M. Mikołajewski - "Pogrzeb Mikołaja Kopernika"
17.30 - 18.00	przerwa na kawę	
18.00 - 19.00	Sesja dydaktyczna - Sala konferencyjna	
		L. Lehman - "EAAE - Europejskie Stowarzyszenie na rzecz Edukacji Astronomii"
		D. Latos - "Astronomia outdoorowa"
		L. Gut - "Międzynarodowa kampania poszukiwania planetoid"
20.00	Piknik pod Gwiazdami - MOA	Z. Głownia
21.00 - 24.00	Warsztaty obserwacyjne - MOA	G. Sęk

sobota 15 maja		
9.00 - 11.00	Sesja dydaktyczna - Sala konferencyjna	
		H. Brancewicz - "OMSA od kuchni"
		Gość ze Słowacji - I. Kudzej - "Exoplanety"
		D. Kozieł - "Pierwiastki we Wszechświecie"
		Z. Golda - "Program nauczania astronomii w UJ"
11.00 - 11.30	przerwa na kawę	
11.30 - 14.30	Sesja dydaktyczna - Sala konferencyjna	
		L. Gładyszewski - "Astronomia w szkole"
		R. Bury - "Projekty astronomiczne w szkole"
		Gość z Ukrainy - N. Virnina - "Methodology of discovery and classification of Nev Variable Stars"
		M. Mikołajewski - "Astronomia w kulturze"
14.30 - 16.00	obiad - Sala Łukowa I p.	
16.00 - 17.30	Sesja dydaktyczna - Sala konferencyjna	
		W. Polesiuk - "Proste pomiary astronomiczne - pod sztucznym niebem"
		L. Lehman - "Odyseja kosmiczna 1609"
		Gość z Ukrainy - Nikolay Britavsky - "Chemical composition of semi-regular variable stars"
17.30 - 18.00	przerwa na kawę	
18.00 - 20.00	Sesja dydaktyczna - Sala konferencyjna	
		B. Wszolek - "Astronomia w Częstochowie"
		Gość ze Słowacji - R. Kolivoskova - "Planetarium w Presovie"
		M. Kołodziej - "Obserwacje fotometryczne EX Hydrae i projekt FT"
		Z. Głownia - Podsumowanie obrad Konferencji
20.00	uroczysta kolacja - Sala Łukowa I p.	
21.00 - 24.00	Warsztaty obserwacyjne - MOA	G. Sęk
niedziela 16 maja		
9.15	Wycieczka do Kopalni Soli w Bochni	H. Brancewicz, Z. Głownia
10.30	Wycieczka do Obserwatorium w Gawłowie	S. Wójcik, G. Sęk,