

**Plan konferencji OSSA IV
Kraków 2007**

20.IX, czwartek:

10.30 – 11.30	dr S. Szybka <i>"Notacja diagramatyczna Penrose'a"</i>
11.30 – 12.00	przerwa kanapkowa
12.00 – 12.30	dr hab. S. Zoła <i>"V391 Peg b"</i>
12.30 – 13.30	wykl. uczestnika – Rafał Pawłaszek <i>"O rekoneksji magnetycznej w astrofizyce"</i>
13.30 – 15.30	przerwa obiadowa
15.30 – 16.30	prof. dr hab. E. Malec <i>"Fale grawitacyjne i astronomia XXI wieku"</i>
16.30 – 17.00	wykl. uczestnika – Marek Górski <i>"Szacowanie transferu masy z Marsa na Ziemię"</i>
17.00 – 17.45	prezentacja portalu Astronomia.pl nt. Roku Astronomii 2009

21.IX, piątek:

10.30 – 11.30	dr hab. A. Woszczyzna <i>"O zastosowaniach systemów obliczeń symbolicznych w kosmologii"</i>
11.30 – 12.30	wykl. uczestników: Mariusz Słonina <i>"O łazikach marsjańskich Spirit i Opportunity+współczesny stan wiedzy nt. Marsa"</i> Piotr Różański <i>"Internetowy Serwis Astrometryczny - wprowadzenie"</i>
12.30 – 13.00	przerwa kanapkowa
13.00 – 13.30	wykl. uczestnika – Piotr Dziadura <i>"Konstrukcja Galaktyk dyskowych w symulacjach typu N-body"</i>
13.30 – 16.00	zwiedzanie Muzeum UJ w Collegium Maius
16.00 – 17.00	przerwa obiadowa

22.IX, sobota:

10.00	wyjazd podstawionym autobusem do Obserwatorium Astronomicznego w Krakowie
11.00 – 12.00	prof. M. Urbanik <i>"Co wiemy na temat ciemnej materii"</i>
12.00 – 13.00	dr M. Soida <i>"Co nam mówią obserwacje radiowe galaktyk"</i>
13.00 – 15.00	przerwa obiadowa
15.00 – 15.10	film uczestnika – Piotr Klonowski <i>"Ale kosmos! Film o osiągnięciach studentów z zakresu Astronomii i Astronautyki"</i>
15.10 – 18.00	zwiedzanie Obserwatorium (oprowadza mgr T. Kundera) oraz niespodzianka :)
18.00	pożegnalne ognisko na terenie Obserwatorium
00.30	powrót do akademików