

XIV SEMINARIUM DLA NAUCZYCIELI FIZYKI
ASTRONOMIA W SZKOŁACH PONADPODSTAWOWYCH
Warszawa, 21 – 23 września 2007

Program

Piatek, 21 września:

12:00 – 16:00 – rejestracja uczestników
16:00 – Powitanie, sprawy organizacyjne
16:15 – Andrzej Sołtan, “Rozmieszczenie materii we Wszechświecie”
17:15 – Ewa Łokas, “Gromady galaktyk”
18:15 – Juliusz Domański, “Świeca – I co w tym ciekawego?”

20:00 – uroczysta kolacja

Sobota, 22 września:

9:15 Marek Abramowicz “Eppur si espande”
10:15 Alosza Pamiatnyh, “Misja kosmiczna Corot”
11:15 Andrzej Zdziarski, “Astrofizyka wysokich energii”
12:15 Lech Mankiewicz, “Szkolne programy obserwacji astronomicznych”
13:00 – 15:15 – obiad
15:15 Andrzej Krasieński, “Paradoksy w szczególnej teorii względności”
16:15 Józef Smak, “Przegląd wydarzeń astronomicznych ostatniego roku”
17:15 Waldemar Ogłóza, “HoU – sprawozdanie z konferencji w Tokio”
18:15 Ludwik Lehman, “Rewolucja kopernikańska”
19:15 Barbara Dłużewska “Poszukiwanie planetoid i sprawozdanie z pobytu w CERNIE”
20:00 – kolacja

Niedziela, 23 września:

9:00 – 17:00 – Dzień otwarty w CAMK w ramach Warszawskiego Festiwalu Nauki