**Program spotkania:**  
  
18:00 - Rozpoczęcie i wprowadzenie do tematyki spotkania (Marcin Sudziński, CSK)  
  
18:10 – mgr Maciej Bryś (Wydział Biologii i Biotechnologii UMCS) opowie o ogólnych właściwościach miodów uwzględniając własne badania w tym zakresie  
  
18:30 – mgr Magdalena Kurant (Wydział Biologii i Biotechnologii UMCS) opowie o antybakteryjnych właściwościach miodu  
  
18:50 – prof. Aneta Ptaszyńska (Katedry Immunobiologii , Wydział Biologii i Biotechnologii UMCS) opowie o problemie nosemosy (grzyb nosema apis i nosema cerane) i rewolucyjnym leku, który powstał w wyniku jej badań  
  
19:20 – prof. Krzysztof Olszewski (Zakład Pszczelnictwa Wydziału Nauk o Zwierzętach i Gospodarki Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie) opowie o problemie warrozy i wpływie pestycydów na pszczoły  
  
19:50 – Poczęstunek i degustacja miodów

**Cena biletów**

Wstęp wolny