



Copernicus Center @ SMCEBI

FILOZOFICZNO-FIZYCZNA KONFERENCJA RÓŻNOTEMATYCZNA



Organizatorzy

Instytut Fizyki UŚ
Instytut Filozofii UŚ
Śląskie Międzyuczelniane Centrum Edukacji
i Badań Interdyscyplinarnych

Program

Środa, 16 listopada

- 9:45 J. Dajka: Otwarcie konferencji
- 10:00 B. Brożek: „Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych w Krakowie”
- 10:30 M. Heller: „Człowiek we Wszechświecie Kopernika”
- 11:30 J. Dajka: „Dekoherencja, einselekcja i kwantowy darwinizm”
- 12:15 Przerwa kawowa
- 13:00 J. Mączka: „Historia nauki we współczesnej fizyce”
- 14:00 D. Kubok: „O istocie krytycyzmu”
- 15:00 W. Grygiel: „Niezmienne w fizyce, interpretacja ontologiczna”

Czwartek, 17 listopada

- 10:00 T. Pabjan: „Teologia stworzenia a teoria ewolucji”
- 11:00 B. Dembiński: „Arystotelesowska koncepcja aktu i możliwości w pytaniu o status ontyczny obiektów kwantowych”
- 12:00 J. Stądkowski: „Gry kwantowe: formalizm kwantowy na co dzień”
- 12:45 Przerwa kawowa
- 13:45 M. Biesiada „Złoty wiek kosmologii”
- 14:30 L. Sokołowski: „Wieloświat, metafizyka matematyczna”
- 15:30 J. Król „(Meta)fizyka liczb”
- 16:15 J. Dajka & B. Dembiński: Zakończenie konferencji

Miejsce konferencji:
Śląskie Międzyuczelniane Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych
ul. 75 Pułku Piechoty 1A, 41-500 Chorzów