

PROGRAM KONFERENCJI  
**Zastosowania Logiki w Filozofii i Podstawach Matematyki VI**  
Karpacz, 25 – 29 kwietnia 2001

**Środa (25 kwietnia 2001)**

13<sup>00</sup> – Rejestracja uczestników

**Czwartek (26 kwietnia 2001)**

8<sup>55</sup> Otwarcie konferencji

Sesja dopołudniowa

9<sup>00</sup> **Jerzy Pogonowski** - *„Okres poznański” (1946–1953) w twórczości Romana Suszki.*

9<sup>45</sup> **Ewa Żarnecka-Biały** - *Przyczynek do tradycyjnej teorii logicznych opozycji.*

10<sup>30</sup> Przerwa

11<sup>00</sup> **Andrzej Wójcik** - *Formalizacja procesu negocjacji.*

11<sup>45</sup> **Ryszard Mirek** - *Semantyka logik wolnych.*

Sesja popołudniowa

15<sup>00</sup> **Anna Gomolińska** - *Kompleksy reguł; Podstawy teoretyczne.*

15<sup>45</sup> **Grzegorz Trela** - *Analiza formalna w aksjologii.*

16<sup>30</sup> Przerwa

17<sup>00</sup> **Piotr Borowik** - *Automatyzacja dowodzenia tez w skończeniu wielowartościowym rachunku predykatu Łukasiewicza.*

17<sup>30</sup> **Agnieszka Prusińska** - *Geometria Euklidesa jako teoria pewnych grup.*

18<sup>00</sup> **Józef Misiek** - *Antynomia Berry’ego i Richarda.*

## Piątek (27 kwietnia 2001)

Sesja dopołudniowa

- 9<sup>00</sup> **Janusz Czelakowski** - *Twierdzenia o punkcie stałym dla relacji.*
- 9<sup>45</sup> **Ireneusz Sierocki** - *Algebraiczna analiza indukcyjnej inferencji zachowań regularnych.*
- 10<sup>30</sup> Przerwa
- 11<sup>00</sup> **Wojciech Dzik** - *O translacji Tarskiego-McKinsey'a dla reguł.*
- 11<sup>45</sup> **Irena Trzcieniecka-Schneider** - *Prawda a błąd.*

## Sobota (28 kwietnia 2001)

Sesja popołudniowa – *Uniwersyteckie nauczanie logiki*

- 15<sup>00</sup> **Ryszard Wójcicki** - *Teoriopoznawcze aspekty współczesnej logiki (uwagi do planowanego podręcznika).*
- 16<sup>00</sup> **Elżbieta Kałuszyńska** -
- 17<sup>00</sup> Dyskusja

## Niedziela (29 kwietnia 2001)

Sesja dopołudniowa

- 9<sup>00</sup> **Tomasz Połacik** - *Własność maksimum dla kwantyfikatorów zdaniowych.*
- 9<sup>30</sup> **Adam Grabowski** - *O pewnej strukturze wyznaczonej przez podstawienia.*
- 10<sup>00</sup> **Barbara Piekart** - *Pierwsza próba aksjomatyzacji geometrii kuli.*
- 10<sup>30</sup> Przerwa
- 11<sup>00</sup> **Tomasz Furmanowski** - *Elementarna charakteryzacja relacji pokrywania kratowego porządku w skończonych wolnie generowanych kratkach dystrybutywnych.*
- 11<sup>45</sup> **Andrzej Wroński** - *O równoważności w logice Łukasiewicza*
- 12<sup>30</sup> Zamknięcie Konferencji

## SESJA TARSKIEGO — W SETNĄ ROCZNICĘ URODZIN

### Piątek (27 kwietnia 2001)

Sesja popołudniowa

15<sup>00</sup> **Jan Zygmunt** - *Ogólna prezentacja fragmentów twórczości Alfreda Tarskiego: Teoria mnogości i zagadnienia rozstrzygalności.*

15<sup>45</sup> **Stanisław Krajewski** - *Gödel o Tarskim.*

16<sup>30</sup> Przerwa

17<sup>00</sup> **Urszula Wybraniec-Skardowska** - *Aksjomatyzacja teorii konsekwencji.*

17<sup>45</sup> **Marek Magdziak** - *Koło kłamców: uwagi pragmatyczne o pewnej wersji antynomii.*

### Sobota (28 kwietnia 2001)

Sesja przedpołudniowa

9<sup>00</sup> **Lesław Szerba** - *Geometria elementarna.*

9<sup>45</sup> **Jan Woleński** - *Języki formalne a prawda.*

10<sup>30</sup> Przerwa

11<sup>00</sup> **Aleksander Gawroński** - *Teoria prawdy: od metajęzyka do metatekstu.*

11<sup>45</sup> **Jan Zygmunt** - *Ogólna prezentacja fragmentów twórczości Alfreda Tarskiego: Algebraizacja Logiki.*