

III Konferencja Filozofia Matematyki

Poznań, 17-18 października 2011

17 października 2011 (poniedziałek)

Przewodniczący: Jerzy Pogonowski	
10:30-11:10	Jan Woleński, <i>Naturalizm i geneza logiki</i>
11:10-11:50	Zbigniew Semadeni, <i>Koncepcja idei głębokich epistemicznych i indywidualnych</i>
11:50-12:30	Jerzy Dadaczyński, <i>Niektóre elementy genezy Hilbertowskiej koncepcji geometrii z 1899 roku</i>

12:30-13:00 Przerwa na kawę

Przewodniczący: Jerzy Mycka	
13:00-13:40	Ewa Piotrowska, <i>David Hilberta obraz i wizja rozwoju matematyki</i>
13:40-14:20	Zbigniew Król, <i>W poszukiwaniu nowych podstaw matematyki: logika w "Parmenidesie" Platona a logika współczesna</i>

14:20-15:30 Przerwa obiadowa

Przewodniczący: Jan Woleński	
15:30-16:10	Anna Lemańska, <i>Blaski i cienie platonizmu matematycznego</i>
16:10-17:00	Krzysztof Wójtowicz, <i>Strukturalizm a realizm obiektowy - rzeczywisty spór?</i>
17:00-17:40	Jerzy Pogonowski, <i>Intuicja matematyczna</i>
17:40-18:10	Paweł Stacewicz, <i>Czy umysł jest liczbą?</i>

18 października 2011 (wtorek)

Przewodniczący: Zbigniew Semadeni	
9:30-10:10	Roman Duda, <i>Uwagi o pochodzeniu i roli pojęć matematycznych</i>
10:10-10:50	Adam Olszewski, <i>Matematyka czy teologia? Gordan i początki formalizmu</i>
10:50-11:30	Piotr Błaszczyk, <i>Euklides i Arystoteles o kontinuum</i>

11:30-12:00 Przerwa na kawę

Przewodniczący: Krzysztof Wójtowicz	
12:00-12:40	Agnieszka Mycka, Jerzy Mycka, <i>Czy muzyka jest ucieleśnieniem matematyki? Analiza przypadku introitu "Statuit"</i>
12:40-13:10	Michał Sochański, <i>Pojęciowy i intuicyjny wymiar analizy diagramów</i>
13:10-13:40	Izabela Bondecka-Krzykowska, <i>Uwagi na temat ontologii wirtualnej rzeczywistości</i>

Obrady toczyć się będą w Sali Posiedzeń Rady Wydziału (sala A1-33).