

# UDZIAŁ W KONFERENCJACH

JERZY POGONOWSKI

Zakład Logiki i Kognitywistyki UAM

www.kognitywistyka.amu.edu.pl

pogon@amu.edu.pl

Poniższa lista obejmuje zapamiętane konferencje od 1998 roku. Wcześniej-  
szych konferencji nie pamiętam, z nielicznymi wyjątkami. Tytuły wygłoszonych  
referatów podano półgrubą kursywą.<sup>1</sup>

## 2015

1. *13 ArgDiaP „Siła argumentu: racja, przekonanie, konsensus*, Uniwersytet Wrocławski, Wrocław, 20-21 listopada 2015.  
***O błędzeniu w matematyce.***
2. *61 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, Kraków, 20–21 października 2015.  
***Błędy matematyczne.***
3. *10 Polski Zjazd Filozoficzny*, Poznań, 15–19 września 2015.  
***Aksjomaty ekstremalne*** (w sekcji *Logika i historia logiki*).  
***Metafory pojęciowe w matematyce*** (w sekcji *Filozofia umysłu i kognitywistyka*).
4. *Applications of Logic in Philosophy and the Foundations of Mathematics, XX*, Szklarska Poręba, 4–8 maja 2015.  
***Mathematical Therapy (for Adults).***
5. *Mathematical Transgressions*, Instytut Matematyki, Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN, Kraków, 15–19 marca 2015.  
***Paradox Resolution as a Didactic Tool.***
6. *Applications of Algebra in Logic and Computer Science, XIX*, Zakopane, 9–15 marca 2015.  
***Odyssey of the Mathematical Mind.***

---

<sup>1</sup>Poniższe wyliczenie nie ma większego sensu. Traktujmy je jako fragment ewentualnego nekrologu zawodowego. Większość wyliczonych niżej konferencji miło wspominam.

## 2014

1. *IV Konferencja Filozofii Matematyki i Informatyki*, Wydział Matematyki i Informatyki UAM, Poznań, 5–6 grudnia 2014.

***Matematyka i Humanistki.***

2. *Seminarium Dydaktyki, Filozofii i Podstaw Matematyki*, Instytut Matematyki, Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN, Kraków, 23 października 2014.

***Obiekty patologiczne w matematyce.***

3. *60 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, Kraków, 21–22 października 2014.

***Patologie matematyczne.***

4. *Konferencja Język, kultura, komunikacja. Studium Języków Obcych Politechniki Opolskiej*, Opole, 29 września 2014.

***Pojęciowy obraz świata w matematyce.***

5. *I Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa Transgresje Matematyczne*, Instytut Matematyki, Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN w Krakowie, Kraków 15–18 czerwca 2014.

***Twórcza rola patologii w matematyce.***

## 2013

1. *Spotkanie Oddziału Krakowskiego Polskiego Towarzystwa Matematycznego oraz Młodzieżowego Towarzystwa Przyjaciół Nauk i Sztuk w Centrum Młodzieży im. dr H. Jordana*, Kraków, 24 października 2013.

***Urok zagadek matematycznych.***

2. *Seminarium Dydaktyki Matematyki Szkoły Wyższej*, Instytut Matematyki, Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN, Kraków, 24 października 2013.

***Metafory poznawcze w matematyce.***

3. *59 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, Kraków, 22-23 października 2013.

***Zagadki matematyczne.***

4. *Kolokwium Logiczne II. Konferencja Współczesna teoria i praktyka badań społecznych i humanistycznych* (z okazji XXV-lecia Wydziału Nauk Społecznych Uniwersytetu Wrocławskiego). Uniwersytet Wrocławski, Wrocław, 14–15 czerwca 2013.

*Matematyczne fantazje kognitywistów.*

5. Konferencja *Epistemologia matematyki*. Uniwersytet Szczeciński, Pobierowo, 4–9 czerwca 2013.

*Pułapki intuicji.*

6. 22 spotkanie *Grupy Logiki, Języka i Informacji*. Uniwersytet Opolski, Opole, 14 maja 2013.

*Wesołe zagadki.*

## 2012

1. *58 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 23–24 października 2011, Kraków.

*Metafory matematyczne.*

2. *24th European Summer School in Logic, Language and Information*, Uniwersytet Opolski, 2–17 sierpnia 2012, Opole.

## 2011

1. *Identyczność znaku czy znak identyczności? Wokół logiki niefregowskiej*. 12–13 grudnia 2011, Uniwersytet Warszawski, Warszawa.

*Intuicja matematyczna* (5).

2. *57 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 25–26 października 2011, Kraków.

*Intuicja matematyczna* (4).

3. *Filozofia matematyki III*, Wydział Matematyki i Informatyki UAM, 17–18 października 2011, Poznań.

*Intuicja matematyczna* (3).

4. *Wielkie książki – recepcja. „Prawda” Alfreda Tarskiego (Pisma logiczno filozoficzne, tom 1)*. Organizatorzy: Prof. Tomasz Polak (Pracownia Pytań Granicznych UAM), Prof. Kazimierz Przyszczypkowski (Zakład Polityki Oświatowej i Edukacji Obywatelskiej UAM). Dyskusję inicjowali: Jan Wołęński, Jerzy Pogonowski, Roman Murawski. 9 czerwca 2011, Collegium Minus UAM, Aula Lubrańskiego, 18:00.

***Pojęcie prawdy w językach nauk dedukcyjnych (1933).***

5. *Konferencja poświęcona pamięci Profesora Ludwika Zabrockiego*, Poznańskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk, 11–12 kwietnia 2011, Poznań.
6. *Argumentacja: krytyczne myślenie, dialog, perswazja*. Polsko-Japońska Wyższa Szkoła Technik Komputerowych, 26 lutego 2011, Warszawa.

***Argumentacje odwołujące się do intuicji matematycznych.***

## **2010**

1. *4 Poznańskie Kolokwia Kognitywistyczne*, 3–4 grudnia 2010, UAM, Poznań.  
***Aksjomaty ekstremalne a modele zamierzone teorii.***
2. *Konferencja Internetowa Logika i argumentacja*, Katedra Filozofii Logiki, Wydział Filozoficzny UPJPII, 26–30 listopada 2010, Kraków.  
***Operacje na argumentach.***
3. *56 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 26–27 października 2010, Kraków.
4. *SemDial 2010: 14th Workshop on the Semantics and Pragmatics of Dialogue*, UAM, 16–18 czerwca 2010, Poznań.
5. *Spotkanie Grupy Logiki, Języka i Informacji*, Uniwersytet Opolski, 10 czerwca 2010, Opole.  
***Niewyraźalna tęsknota za modelem zamierzonym.***  
***Aksjomaty ograniczenia w teorii mnogości.***
6. *Applications of Logic in Philosophy and the Foundations of Mathematics*, XV, 4–7 maja 2010, Szklarska Poręba.  
***Alicja, Labirynty i Magiczny Ogród.***

7. *Spotkanie Grupy Logiki, Języka i Informatyki*, Uniwersytet Opolski, 15 kwietnia 2010, Opole.
8. *Applications of Algebra in Logic and Computer Science, XIV*, 8–14 marca 2010, Zakopane.  
***On extremal axioms.***

## 2009

1. *55 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 3–4 listopada 2009, Kraków.  
***Marzenia o monogamii (semantycznej).***
2. *Filozofia matematyki II*, Wydział Matematyki i Informatyki UAM, 23–24 października 2009, Poznań.  
***Aksjomaty ekstremalne.***
3. *Logiki nieklasyczne – teoria i zastosowania*, Uniwersytet Łódzki, 17–19 września 2009, Łódź.  
***Aksjomat kanoniczności Romana Suszki.***  
***Niezupełność w ramach podwójnych*** (wspólnie z Andrzejem Wiśniewskim).
4. *90 lat filozofii na Uniwersytecie w Poznaniu*, Instytut Filozofii UAM, 12 maja 2009, Poznań.  
***Poznańskie juvenilia logiczne Romana Suszki.***
5. *Applications of Logic in Philosophy and the Foundations of Mathematics, XIV*, 20–24 kwietnia 2009, Szklarska Poręba.  
***Sen Motyla. Uwagi o starożytnej logice chińskiej.***
6. *Argumentacja i racjonalna zmiana przekonań*, 1–3 kwietnia 2009, Ustroń.  
***Argumentacje starochińskich logików.***
7. *Applications of Algebra in Logic and Computer Science, XIII*, 9–15 marca 2009, Zakopane.  
***Incompleteness of effective double frames*** (wspólnie z Andrzejem Wiśniewskim).

## 2008

1. *54 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 4 listopada 2008, Kraków.  
*Nowa edycja „Notes on early Chinese logic” Janusza Chmielewskiego.*
2. *Filozoficzne Podstawy Nauki – Naukowe Podstawy Filozofii*, 24–28 października 2008, Ruciane-Nida.  
*Uwagi o metajęzyku.*
3. *VIII Polski Zjazd Filozoficzny*, Uniwersytet Warszawski, 15–20 września 2008, Warszawa.  
*Zermelo i geneza logik infinitarnych.*  
*100 lat aksjomatycznej teorii mnogości. Zermelo i Szkoła Warszawska* (dyskusja panelowa w Sekcji Logiki).
4. *Sixth European Congress of Analytic Philosophy*, Uniwersytet Jagielloński, 21–26 sierpnia 2008, Kraków.  
*Questions, Recursion and Incompleteness* (wspólnie z Andrzejem Wiśniewskim).
5. *Wrocławskie Kolokwium Logiczne*, 27 czerwca 2008, Wrocław.  
*Matematyka jest logiką Nieskończonego.*
6. *Applications of Logic in Philosophy and the Foundations of Mathematics, XIII*, 5–9 maja 2008, Szklarska Poręba.  
*Rezolucja i tablice analityczne w „Symbolic Logic” Lewisa Carrolla.*
7. *Koło Logiczne Studentów IJ UAM*, 7 kwietnia 2008, Poznań.  
*Paradoksy a intuicja.*
8. *Filozofia matematyki I*, Wydział Matematyki i Informatyki UAM, 5 kwietnia 2008, Poznań.
9. *Applications of Algebra in Logic and Computer Science, XII*, 3–8 marca 2008, Zakopane.  
*Lewis Carroll’s resolution and tableaux.*

## 2007

1. *Przyroda – społeczeństwo – umysł: między biologią a filozofią*, Instytut Filozofii UAM, 9–10 listopada 2007, Poznań.
2. *53 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 23–24 października 2007, Kraków.
3. *The 45th Summer School on Algebra and Ordered Sets*, 2–7 września 2007, Tále, Słowacja.
4. *Applications of Logic in Philosophy and the Foundations of Mathematics, XII*, 7–11 maja 2007, Szklarska Poręba.  
*Szczęściarze epistemiczni.*
5. *Applications of Algebra in Logic and Computer Science, XI*, 5–10 marca 2007, Zakopane.  
*Ptak Gödla.*

## 2006

1. *52 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 9–10 listopada 2006, Kraków.
2. *Zastosowania logiki w filozofii i podstawach matematyki, XI*, 8–12 maja 2006, Szklarska Poręba.
3. *In search of the logic of communication. 37th Poznań Linguistic Meeting*, 20–23 kwietnia 2006, Poznań.
4. *Applications of Algebra in Logic and Computer Science, X*, 6–11 marca 2006, Zakopane.

## 2005

1. *Zebranie Polskiego Towarzystwa Logiki i Filozofii Nauki*, 10 grudnia 2005, Warszawa.  
*Uniwersytecki kurs logiki: fantazje i możliwości.*
2. *51 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 26–27 października 2005, Kraków.

3. *Konferencja o filozofii Leibniza*, Wyższa Szkoła Administracji Publicznej, wrzesień 2005, Białystok.
4. *Zastosowania logiki w filozofii i podstawach matematyki, X*, 9–13 maja 2005, Karpacz.  
***Wielokropek.***
5. *Applications of Algebra in Logic and Computer Science, IX*, 7–13 marca 2005, Zakopane.  
***Konsekwencje Bereszit 2:16*** (wspólnie z Izabelą Bondecką-Krzykowską).

## 2004

1. *Logika i Filozofia Nauki (Trends in logic, I)*, 29–30 października 2004, Powałczyn.  
***Heksagonalne ogrody logiki.***
2. *50 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 26–27 października 2004, Kraków.  
***Zermelo i Skolemici.***
3. *VII Polski Zjazd Filozoficzny*, 14–18 września 2004, Szczecin.
4. *Zastosowania logiki w filozofii i podstawach matematyki, IX*, kwiecień 2004, Karpacz.  
***Zermelo: a well founded antiskolemism***
5. *Zastosowania algebry w logice i informatyce, VIII*, marzec 2004, Zakopane.  
***Ku świadomej impotencji. Samoograniczenia metalogiczne.***

## 2003

1. *Von Neumann's birth centenary conference. Computational power for social research*, 30 listopada – 4 grudnia 2003, Zakopane.  
***How do metalogical concepts emerge?***
2. *49 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 21–22 października 2003, Kraków.  
***O tworzeniu (się?) pojęć metalogicznych.***



3. *50 years of Studia Logica*, 4–6 października 2003, Mądralin.  
*Logical investigations at the University of Poznań in 1945–1955* (wspólnie z Romanem Murawskim).
4. *Zastosowania logiki w filozofii i podstawach matematyki*, VIII, 6–10 maja 2003, Karpacz.  
*On applications of extended mereology.*

## 2002

1. *48 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 22–23 października 2002, Kraków.  
*Badania logiczne w latach 1945-1955 w Uniwersytecie Poznańskim.*
2. *V Warsztaty Logiki, Informatyki i Filozofii Nauki: Wolny Rynek jako System Przetwarzania Informacji*, 26–29 września 2002, Zakopane.
3. *VIII Warsztaty Logiczno-Filozoficzne*, 23–27 września 2002, Zawoja.
4. *Summer School on Algebra and Ordered Sets*, 1–6 września 2002, Tále, Słowacja.
5. *Zastosowania logiki w filozofii i podstawach matematyki*, VII, 24–28 kwietnia 2002, Polanica Zdrój.  
*O tzw. paradoksie Skolema.*
6. *Zastosowania algebry w logice i informatyce*, VI, 25 lutego – 3 marca 2002, Zakopane.  
*Ile jest języków?*
7. *Sesja Komitetu Językoznawstwa PAN*, 27 maja 2002, Warszawa.  
*Po co metalogika lingwistom?*
8. *XVI Szkoła Historii Matematyki*, 13–15 maja 2002, Turawa.
9. *Spotkanie Instytutu Językoznawstwa UAM*, kwiecień (?) 2002.  
*Druga wyprawa przeciw Skolemitom.*

## 2001

1. *V Flemmish-Polish Workshop on Adaptive and Erotetic Logics and Their Applications to the Philosophy of Science*, listopad 2001, Zielona Góra.
2. *Jakaś konferencja organizowana przez Profesora Ryszarda Wójcickiego (o dydaktyce logiki?)*, 27–30 października 2001, Warszawa – Jabłonna.
3. *47 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 23–24 października 2001, Kraków.
4. *Summer School on Algebra and Ordered Sets*, 2–8 września 2001, Stara Lesna, Słowacja.
5. *Konferencja dla uczczenia 60 rocznicy urodzin Profesora Andrzeja Wrońskiego*, Zakład Logiki Uniwersytetu Jagiellońskiego, 6 czerwca 2001, Kraków.
6. *Zastosowania logiki w filozofii i podstawach matematyki, VI*, 25–29 kwietnia 2001, Karpacz.  
*„Okres poznański” (1946–1953) w twórczości Romana Suszki.*
7. *Zastosowania algebry w logice i informatyce, V*, 28 lutego – 4 marca 2001, Zakopane.  
*Oswajanie lisa. O lokalnych izomorfizmach syntagmatycznych.*
8. *Alfred Tarski: dedukcja i semantyka*, Sympozjum Instytutu Filozofii Uniwersytetu Warszawskiego, Polskiego Towarzystwa Filozoficznego i Towarzystwa Naukowego Warszawskiego, 15 stycznia 2001, Warszawa.
9. *Konferencja poświęcona pamięci Romana Suszki*, Uniwersytet Warszawski, zima (?) 2001.  
*Okres poznański w twórczości Romana Suszki.*<sup>2</sup>

## 2000

1. *46 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 24–25 października 2000, Kraków.

---

<sup>2</sup>Nie jestem pewien tytułu odczytu.

2. *IV Warsztaty Logiki, Informatyki i Filozofii Nauki: Tarski versus Hilbert. Wynikanie semantyczne a wyprowadzalność formalna*, 30 września – 3 października 2000, Zakopane.

## 1999

1. *45 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 26–27 października 1999, Kraków.  
*Pojęcia: ekstensji i intensji w pracach Romana Suszki.*
2. *III Warsztaty Logiki, Informatyki i Filozofii Nauki: Hilbert i Zagadnienie Rozstrzygalności*, 26–30 września 1999, Zakopane.
3. *V Polskie Warsztaty Logiczno-Filozoficzne*, 20–24 września 1999, Zawoja.  
*Semantyka kombinatoryczna.*
4. *11th Congress of Logic, Methodology and Philosophy of Science*, 20–26 sierpnia 1999, Kraków.  
*On metalinguistics.*
5. *Zastosowania algebry w logice i informatyce, III*, 10–16 maja 1999, Zakopane.  
*O przestrzeniach tolerancji i opozycji*
6. *Zastosowania logiki w filozofii i podstawach matematyki, IV*, 21–25 kwietnia 1999, Karpacz.
7. *Znaczenie i wartość – modalność*, 17–18 kwietnia 1999, Toruń.  
*Czy logika niefregowska jest logiką modalną?*
8. *Style humoru*, Uniwersytet Opolski, jesień (?) 1999, Kamień Śląski.

## 1998

1. *44 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 19–20 listopada 1998, Kraków.
2. *Dyskurs naukowy. Tradycja i zmiana*, Uniwersytet Opolski, 19–20 października 1998, Kamień Śląski.  
*Dialog czy sprzeczka? O metodach formalnych w lingwistyce.*

3. *II Warsztaty Logiki, Informatyki i Filozofii Nauki: Maszyna Turinga i Mechanizacja Rozumowań*, 27 września – 1 października 1998, Zakopane.
4. IV Warsztaty Logiczno-Filozoficzne, 2–5 września 1998, Zawoja.
5. *Zastosowania logiki w filozofii i podstawach matematyki, III*, 6–10 maja 1998, Karpacz.  
***Od lingwistyki do logiki.***
6. *Zjazd Polskiego Towarzystwa Fonetycznego (?)*, 1998, Rydzyna.  
***O logicznych rekonstrukcjach koncepcji fonologicznych.***

## Przed rokiem 1998

1. *Zastosowania logiki w filozofii i podstawach matematyki, II*, 24–27 kwietnia 1997, Karpacz.
2. *II Polskie Warsztaty Logiczno-Filozoficzne*, 12 września 1996, Toruń.<sup>3</sup>
3. *Językoznawstwo a nauki formalne*, Wydział Filologiczno-Filozoficzny i Komisja Językoznawcza Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk, 7 maja 1996, Poznań.  
***O pojęciu stałej lingwistycznej.***
4. *I Ogólnopolskie Seminarium Interdyscyplinarne: Język i Kultura Japonii*, 23 marca 1994, Toruń.  
***Stale logiczne a gramatyzacja informacji.***
5. *Seminar at the Department of Linguistics, State University of New York at Buffalo*, 1990, Buffalo, USA.  
***Logical constants and grammatical information.***
6. *Zjazd Polskiego Towarzystwa Językoznawczego*, Opole 1990.
7. *Logiki niefregowskie*, 27–29 września 1989, Siedlce.
8. *Logiki nieklasyczne*, 1986, Moskwa, ZSRR.  
***Nie pamiętam tytułu odczytu.***<sup>4</sup>

<sup>3</sup>Wydaje mi się, że tam byłem.

<sup>4</sup>Odczyt był po rosyjsku – może o przestrzeniach tolerancji? Pamiętam, że w mieszkaniu prof. Smirnowa wzniosłem toast *Za wolność wszystkich narodów wielkiego Związku Socjalistycznych Republik Radzieckich*, przyjęty z aprobatą przez delegację gruzińską, a chyba z dezaprobatą przez delegację polską.

9. *CPBP 08.15. Struktura logiczna rozumowań niesformalizowanych*, cykl konferencji, Jabłonna 1986–1989.  
***Sposoby wyrażania znaczeń.***  
W tym cyklu było też chyba spotkanie w Podklasztorzu (1988?):  
***Coś o dydaktyce logiki (?)***
10. *III Congress of the International Association for Semiotic Studies*, 25–29 czerwca 1984, Palermo, Włochy.  
***Semantic engineering.***
11. *Seminar für Allgemeine und Indogermanische Sprachwissenschaft*, 7–9 maja 1984, Schellhorn bei Preetz, Niemcy.  
***Grundideen der kombinatorischen Semantik.***
12. *Institut für Deutsche Philologie der Universität München*, 1983, Monachium, Niemcy.  
***On combinatory semantics.***
13. *7th International Congress of Logic, Methodology and Philosophy of Science*, 11–16 lipca 1983, Salzburg, Austria.  
***Semantic gaps.***
14. *Konferencja z biologii teoretycznej*, 1983? Poznań.  
***Semiotyczne aspekty genetyki molekularnej.***
15. *Zebrania Polskiego Towarzystwa Semiotycznego*, XX wiek, Warszawa.  
***O pojęciu relacji językowej.***  
***W sprawie programu badawczego lingwistyki formalnej.***
16. *Cybernetics and Systems Research*, wiosna 1982, Wiedeń, Austria.  
***Set-theoretical approach to general systems theory.***
17. *Konferencja z teorii modeli*, Uniwersytet Warszawski (?), 1981, Jadwisin.  
***Two applications of model theory in linguistics.***
18. Uniwersytet Uppsala, 1980? Szwecja.  
***On lexical semantics.***

19. *6th International Congress of Logic, Methodology and Philosophy of Science*, 22–29 sierpnia 1979, Hanower, Niemcy.  
***Tolerances in linguistics.***
20. *Fundamentals of Computation Theory*, Kórnik, 1977.
21. *Spotkania Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk*, Poznań, lata siedemdziesiąte i osiemdziesiąte XX wieku.<sup>5</sup>
22. *Konferencje organizowane przez Instytut Filologii Angielskiej UAM*, Białejewko, lata siedemdziesiąte i osiemdziesiąte XX wieku.<sup>6</sup>
23. *Zjazdy Polskiego Towarzystwa Językoznawczego*: Kraków, Warszawa, Białystok, Kielce (?).<sup>7</sup>
24. *Summer School in Logic*, 1974, Oulu, Finlandia.
25. *Logical Semester*, Centrum Banacha, 1973, Warszawa.

## Seminaria

Od 1 października 2015 Jerzy Pogonowski jest pracownikiem Zakładu Logiki i Kognitywistyki UAM. Wcześniej pracownik Pogonowski brał regularnie udział w trzech seminariach (poniżej wyliczono zapamiętane odczyty z kilku ostatnich lat).

### Zakład Logiki i Kognitywistyki UAM

Seminarium prof. Andrzeja Klawitera i prof. Krzysztofa Łastowskiego w Instytucie Psychologii UAM.

1. *O błędzeniu w matematyce*. 14 października 2015.

### Zakład Logiki Matematycznej UAM

Seminarium prof. Romana Murawskiego, na Wydziale Matematyki i Informatyki UAM.

1. 22 marca 2011. *Intuicja matematyczna* (1).

---

<sup>5</sup>Wygłaszałem jakieś odczyty.

<sup>6</sup>Wygłaszałem jakieś odczyty.

<sup>7</sup>Wygłaszałem jakieś odczyty.

2. 27 stycznia 2009. *Niezupełność efektywnych ram podwójnych* (wspólnie z Andrzejem Wiśniewskim).
3. 9 grudnia 2003. *Mrzonka metalogiczna: Gabelbarkeitssatz Carnapa*.

### Katedra Podstaw Matematyki UO

Seminarium prof. Janusza Czelakowskiego, w Instytucie Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Opolskiego.

1. *Tworzenie pojęć metalogicznych*.
2. „*Canonic axiomatic systems*” Romana Suszki (wspólnie z Jackiem Hawrankiem).
3. *Logika kontekstu*.

Nie pamiętam, ile razy w latach 2000–2010 byłem w Opolu, uczestnicząc w tym seminarium. Wedle zaznaczeń „Opole” w kieszonkowych kalendarzach mogły to być dni (to nie wyczerpuje *wszystkich* wizyt w moim ulubionym Opolu)<sup>8</sup>:

2000: 21.XI., 5.XII., 19.XII.

2001: 9.I., 23.I., 24.IV., 15.V., 5.VI., 13.XI., 27.XI.

2002: 8.I., 22.I., 19.II., 12.III., 26.III., 9.IV., 23.IV., 7.V., 21.V., 4.VI., 15.X., 29.X., 12.XI., 26.XI., 10.XII.

2003: 6.I., 21.I., 28.X., 18.XI., 16.XII.

2004: 13.I., 17.II., 16.III., 30.III., 20.IV., 11.V., 25.V., 8.VI., 12.X., 9.XI., 7.XII.

2005: 11.I., 22.II., 15.III., 31.V., 11.X., 20.XII.

2006: 28.II., 14.III., 4.IV., 25.IV., 23.V.

2007: 27.II., 27.III., 29.V.

2008: 2.XII.

2009: 19.V., **13. X., 27.X., 10.XI., 24.XI., 8.XII.**

2010: **5.I., 19.I., 2.II.,** 15.IV., 10.VI.

2012: 9–17.VIII.

2014: 29.IX.

---

<sup>8</sup>Grubą czcionką zaznaczono terminy wykładów *Metalogika* dla słuchaczy Studium Doktoranckiego Instytutu Filozofii Uniwersytetu Opolskiego (semestr zimowy 2009/2010).

## Zakład Logiki Stosowanej UAM

Seminarium pracownika Jerzego Pogonowskiego w Instytucie Językoznawstwa UAM (1995–2015).

1. 26 marca 2014. *Cudowne obiekty patologiczne.*
2. 22 stycznia 2014. *Językowy obraz świata w językach sztucznych. (1) Języki logiki.*
3. 16 października 2013. *Enigmatologia zamiast katechezy.*
4. 23 listopada 2011. *Geneza matematyki wedle kognitywistów.*
5. 12 października 2011. *Intuicja matematyczna (2).*
6. 28 stycznia 2009. *Dwa paradygmaty metalogiki: algebraiczny oraz semantyczny.*
7. 19 czerwca 2008. *Zermelo, Wrocław i ja.*
8. 16 stycznia 2008. *O kwantyfikacjach uogólnionych* (wspólnie z Joanną Smigerską).
9. 9 stycznia 2008. *Rezolucja i tablice analityczne w „Symbolic Logic” Lewisa Carrola.*
10. 1 czerwca 2005. *Drzewa semantyczne w klasycznym rachunku predykatów.*
11. 4 maja 2005 (24 nissan 5765). *Kto będzie Dyrektorem Instytutu Językoznawstwa UAM?* (wspólnie z Alice Ann Hunter).
12. 10 października 2004. *Zermelo: początki logiki infinitarnej.*
13. 12 maja 2004. *Wyrwij algebrom zęby krat...*
14. Lista odczytów na seminarium Zakładu Logiki Stosowanej UAM w latach 1995–2003 gdzieś przepadała.

\* \* \*

Uprzejmie dziękuję wszystkim instytucjom, które wspomagały finansowo mój udział w niektórych z wyżej wymienionych konferencji. Jeśli chodzi o konferencje z lat 2000–2014 (a właściwie do 30 września 2015), to udział w nich pracownika UAM Jerzego Pogonowskiego finansował z reguły obywatel Jerzy Pogonowski.

\* \* \*



Włodzimierz Lenin zadawał dramatyczne pytanie: *Co robić?* Związłą odpowiedź znaleźć można np. u Kurta Vonneguta:

Hej rób, bracie, rób!  
Rób aż po grób.  
Co robić? Swoje rób i kwita.  
Rób, aż wyciągniesz kopyta.

Związły jest w tej kwestii również Stanisław Ignacy Witkiewicz:

Pusz się, draniu, pusz się, pusz –  
Potem hycniesz w grób i kusz.

Gość się męczy we wszechświecie  
Nie na próżno – ale przecie...

Wszystko my mu dawali,  
Nawet i to cjankali,  
Lecz nyc mu nie pomogło,  
Bo pomóc nyc – ne mogło  
Wykonczył se ten facet,  
Jak ten wendnący tacet,  
Nyc po nym ne zostało,  
Bo zrobil bardzo malo!

\* \* \*

Profesor Marek Tokarz lubi moje epitafium:

Na tej łące Jerzy jest rozsypany.  
Gdy przyjdzie powódź, znów będzie zalany.

Natomiast Profesorowi Piotrowi Wojtylakowi bardziej podoba się:

Tu leży Jerzy.  
Za życia traktowano go poważnie.  
Trudno uwierzyć.

Pozostałe moje epitafia nie nadają się do publikacji, ze względów obyczajowych. Flaga będzie ponura, bez wesołej czachy i pischzeli. *Roweru też nie będzie.*