

# UDZIAŁ W KONFERENCJACH

JERZY POGONOWSKI

Zakład Logiki Stosowanej UAM

www.logic.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>

## 2011

1. *57 Konferencja Historii Logiki*, Uniwersytet Jagielloński, 25–26 października 2011, Kraków.

*(Tytuł odczytu w przygotowaniu).*

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

*Intuicja matematyczna.*

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

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

4. *Konferencja poświęcona pamięci Profesora Ludwika Zabrockiego*, Poznańskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk, 11–12 kwietnia 2011, Poznań.

5. *Argumentacja: krytyczne myślenie, dialog, perswazja*. Polsko-Japońska Wyższa Szkoła Technik Komputerowych, 26 lutego 2011, Warszawa.

*Argumentacje odwołujące się do intuicji matematycznych.*

---

<sup>1</sup>Poniższe wyliczenie nie ma większego sensu, ale może będzie przydatne tym, którzy zmuszeni zostaną do przygotowania mojego nekrologu zawodowego.

## 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 Informacji*, 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, Powąlczyn.  
*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.

## 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*, Symposium 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.
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.***

---

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



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>

---

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

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>

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.***

---

<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.

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.

---

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

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

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

## Seminaria

Pracownik Pogonowski brał regularnie udział w trzech seminariach (wyliczono zapamiętane odczyty z kilku ostatnich lat):

1. *Zakładu Logiki Matematycznej*, Wydział Matematyki i Informatyki UAM (prof. Romana Murawskiego).

22 marca 2011. *Intuicja matematyczna*.

27 stycznia 2009. *Niezupełność efektywnych ram podwójnych* (wspólnie z Andrzejem Wiśniewskim).

9 grudnia 2003. *Mrzonka metalogiczna: Gabelbarkeitssatz Carnapa*.

2. *Katedry Podstaw Matematyki*, Instytut Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Opolskiego (prof. Janusza Czelakowskiego).

*Tworzenie pojęć metalogicznych*

„*Canonic axiomatic systems*” Romana Suszki (wspólnie z Jackiem Hawrankiem).

*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.

---

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

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

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

3. *Zakładu Logiki Stosowanej*, Instytut Językoznawstwa UAM (prof. Jerzego Pogonowskiego).

28 stycznia 2009. *Dwa paradygmaty metalogiki: algebraiczny oraz semantyczny.*

19 czerwca 2008. *Zermelo, Wrocław i ja.*

16 stycznia 2008. *O kwantyfikacjach uogólnionych* (wspólnie z Joanną Smigerską).

9 stycznia 2008. *Rezolucja i tablice analityczne w „Symbolic Logic” Lewisa Carrola.*

1 czerwca 2005. *Drzewa semantyczne w klasycznym rachunku predykatów.*

1 maja 2005 (22 nissan 5765). *Kto będzie Dyrektorem Instytutu Językoznawstwa UAM?* (wspólnie z Alice Ann Hunter).

10 października 2004. *Zermelo: początki logiki infinitarnej.*

Lista odczytów na seminarium Zakładu Logiki Stosowanej UAM w latach 1995–2003 gdzieś przepadła.

\* \* \*

Uprzejmie dziękuję wszystkim instytucjom, które wspomagały finansowo mój udział w niektórych z wyżej wymienionych konferencji. Jeśli chodzi o konferencje z lat 2000–2011, to udział w nich pracownika Pogonowskiego finansował z reguły obywatel Pogonowski.

\* \* \*

Włodzimierz Lenin zadawał dramatyczne pytanie: *Co robić?* Zwięzłą 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.

Zwięzły 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 puszczeli. *Roweru też nie będzie.*