



filozofia matematyki

patroni sesji

Stanisław Leśniewski    Jan Łukasiewicz



Jubileuszowy Zjazd Matematyków Polskich  
w stulecie [Polskiego Towarzystwa Matematycznego](#)  
Kraków 3 -7 września 2019

# Table of contents

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Thursday 05 September 2019 ..... | 1 |
| Friday 06 September 2019 .....   | 2 |

# Jubileuszowy Zjazd Matematyków Polskich w stulecie PTM

## Thursday 05 September 2019

### Filozofia matematyki: Leśniewski & Łukasiewicz - 1086 WMiI UJ (14:30-16:00)

- Conveners: Krajewski, Stanisław; Murawski, Roman

| time  | title   | presenter            |
|-------|---|----------------------|
| 14:30 | Koncepcja post-transgresyjnej nadinterpretacji w filogenezie i ontogenezie Matematyki | SEMADENI, Zbigniew   |
| 14:55 | przerwa   |                      |
| 15:00 | Czy matematyka jest aprioryczna?  | WOLEŃSKI, Jan        |
| 15:25 | przerwa   |                      |
| 15:30 | Suprasubiektywne istnienie w matematyce   | KRAJEWSKI, Stanisław |
| 15:55 | przerwa   |                      |

### Filozofia matematyki: Leśniewski & Łukasiewicz - 1086 WMiI (16:30-18:00)

| time  | title  | presenter          |
|-------|--|--------------------|
| 16:30 | Najwcześniejsza postać metamatematyki Hilberta | DADACZYŃSKI, Jerzy |
| 16:55 | przerwa  |                    |
| 17:00 | O dowodzie w matematyce                        | MURAWSKI, Roman    |
| 17:25 | przerwa  |                    |
| 17:30 | Negacja tezy Churcha a zupełność arytmetyki    | MYCKA, Jerzy       |
| 17:55 | przerwa  |                    |

## Friday 06 September 2019

### Filozofia matematyki: Leśniewski & Łukasiewicz - 145, bud. A0 (AGH) (09:00-10:30)

| time  | title  | presenter        |
|-------|--|------------------|
| 09:00 | New science of infinity  | BŁASZCZYK, Piotr |
| 09:25 | przerwa  |                  |
| 09:30 | Granice rozumowań opartych na diagramach                             | FILA, Marlena    |
| 09:55 | przerwa  |                  |
| 10:00 | Początki geometrii euklidesowej jako przykład poznania rozszerzonego | HOHOL, Mateusz   |
| 10:25 | przerwa  |                  |