

XIX Krakowska Konferencja Metodologiczna

Sto lat Ogólnej Teorii Względności 26-27 maja 2015, Kraków

Katedra Filozofii Przyrody, Wydział Filozoficzny UPJP II, ul. Bernardyńska 3, Aula Ip.

Wtorek, 26 maja

- 9:00 - 9:10 | Owarcie konferencji
9:10 - 10:00 | ks. prof. Michał Heller - Einsteina droga do ogólnej teorii względności.
10:00 - 10:50 | prof. Marek Biesiada - Soczewki i fale grawitacyjne – triumf Einsteina w królestwie słabych pól.
10:50 - 11:20 | Przerwa kawowa
11:20 - 12:10 | prof. Leszek Sokołowski - Relatywizm i niezmienniki
12:10 - 13:00 | dr Łukasz Lamża - Ogólna teoria względności w “normalnej” astrofizyce
13:00 - 15:00 | Przerwa obiadowa
15:00 - 15:50 | ks. dr hab. Tadeusz Pabjan - Ogólna teoria względności a problem brakującej masy
15:50 - 16:40 | dr hab. Paweł Polak - Filozoficzna recepcja ogólnej teorii względności w Polsce przed II wojną światową
16:40 - 17:30 | ks. dr hab. Wojciech Grygiel – Dziura Einsteina i strukturalizm ogólnej teorii względności

Środa, 27 maja

- 9:00 - 9:50 | dr hab. Zdzisław Golda - Perturbacje kosmologiczne - uwagi na marginesie
9:50 - 10:40 | prof. Andrzej Woszczyzna - Uwagi o statusie empirycznym ogólnej teorii względności
10:40 - 11:10 | Przerwa kawowa
11:10 - 12:00 | ks. prof. Janusz Mączka – Einstein, Whitehead i względność
12:00 - 12:50 | dr Sebastian Szybka - Efekt niejednorodności w kosmologii
12:50 - 14:50 | Przerwa obiadowa
14:50 - 15:40 | Tomasz Miller - Przyczynowość w przestrzeni stanów
15:40 - 16:30 | dr Michał Eckstein - Co z tą inflacją, czyli czy te dane mogą kłamać?

Organizatorzy

Patronat medialny

