



OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA NAUKOWA

FILOZOFIA

W LOGICE I INFORMATYCE

Informacja, wnioskowanie, algorytm, automat... Są to pojęcia, które wyznaczają kluczowe obszary badań logiczno-informatycznych, jednocześnie jednak przykuwają coraz większą uwagę filozofów.

*Czym jest informacja? Jakie pojęcia informacji przyjmuje się w różnych naukach?*

*W jakim zakresie rozumowania potoczne – oglądowe, intuicyjne, heurystyczne etc. – poddają się formalizacji i automatyzacji?*

*Jakie techniki przetwarzania danych pozwalają najlepiej modelować lub realizować aktywność poznawczą ludzi?*

Oto przykłady pytań, które będziemy rozważać podczas Konferencji.

6 LISTOPADA 2015

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

GMACH GŁÓWNY

SALA 213 GODZ. 10.00



WYDZIAŁ ADMINISTRACJI I NAUK SPOŁECZNYCH  
POLITECHNIKA WARSZAWSKA



Organizator: Wydział Administracji i Nauk Społecznych PW

Referaty wygłoszą:

Joanna Golińska-Pilaterek (UW), Marek Hetmański (UMCS), Roman Krzanowski (CC), Józef Lubacz (PW), Witold Marciszewski (UwB), Jerzy Mycka (UMCS), Adam Olszewski (UPJP2), Robert Piechowicz (UPJP2), Dariusz Piętka (UKSW), Paweł Polak (UPJP2), Anna Sarosiek (UPJP2), Radosław Siedliński (PJATK), Paweł Stacewicz (PW), Andre Włodarczyk (Paris Sorbonne), Anna Wójtowicz (UW)

<http://calcuemus.org/fli/>

[konferencja-fli@calcuemus.org](mailto:konferencja-fli@calcuemus.org)