M.U.S.C - Mind Understanding Scientific Conference 14-15 marca 2016, Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II

Program:

Poniedziałek 14.03.2016

12:00 – 14:00 (sala C-101) ***Burza w mózgu I*** – sesja studencko-doktorancka

Po południu: sala CTW- 302, popularno-naukowe wykłady zaproszonych gości:

15:00 – 15:55 **dr hab. Michał Wierzchoń** (Uniwersytet Jagielloński)

***Jak to jest widzieć słuchem i dotykiem? Substytucja sensoryczna, a świadome doswiadczenie.***

16:00 – 16: 55 **dr Radosław Martin Cichy** (Freie Univetsitaet Berlin) LECTURE IN ENGLISH

***How to know what is happening in the brain when we see?***

17:00 – 17:55 **dr Małgorzata Gut** (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu)

***Mózgowe podłoże umiejętności matematycznych.***

Wtorek 15.03.2016

12:00 – 14:00 (sala C-101)***Burza w mózgu II*** - sesja studencko-doktorancka

Po południu: sala CTW-302, popularno-naukowe wykłady zaproszonych gości:

15:00 – 15:55 **prof. dr hab. Daniel Wójcik** (Instytut Biologii Doświadczalnej PAN)

***Wprowadzenie do neuroinformatyki***

16:00 – 16:55 **dr Dariusz Zapała** (Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II)

***Jak połączyć mózg z komputerem, czyli kiedy myśli zastąpią klawiaturę?***

Organizatorzy:  
Katedra Psychologii Eksprymentalnej KUL  
Studenckie Koło Neuronauk KUL  
Neurostimulus