

Tydzień Mózgu w Toruniu

13-18.03.2017

Poniedziałek 13.03.2017

Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy, ul. Władysława Łokietka 5

10:00-11:00

dr Małgorzata Gut - "Co się zobaczyło to się nie odzobaczy. Co widzimy, a czego nie widzimy (świadomie)?" – wykład zamknięty*

11:00-13:00

Toruńskie Koło Kognitywistyczne oraz Studenckie Koło Naukowe Psychologii UMK "Animus" - "Mózg od kuchni. Odkrywanie tajemnic umysłu" – pokazy zamknięte*

18:00-19:00

dr Mateusz Gola - "Czy od seksu można się uzależnić? Neuronalne mechanizmy nałogowych zachowań" – wykład otwarty

19:00-20:00

Toruńskie Koło Kognitywistyczne oraz Studenckie Koło Naukowe Psychologii UMK "Animus" - "Mózg od kuchni. Odkrywanie tajemnic umysłu" – pokazy otwarte

**Wykład i pokazy dedykowane dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych. Wymagane zapisy za pośrednictwem formularza. Liczba miejsc ograniczona.*

Wtorek 14.03.2017

Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy, ul. Władysława Łokietka 5

18:00-19:00

dr hab. med. Sławomir Czachowski, prof. UMK - "Niewyjaśnione objawy medyczne - czy mózg nas oszukuje?" - wykład otwarty

19:00-20:00

Toruńskie Koło Kognitywistyczne oraz Studenckie Koło Naukowe Psychologii UMK "Animus" - "Mózg od kuchni. Odkrywanie tajemnic umysłu" – pokazy otwarte

Środa 15.03.2017

Biblioteka Pedagogiczna im. gen. bryg. prof. Elżbiety Zawackiej w Toruniu, ul. Dąbrowskiego 4

15:15-16:15

mgr Natalia Pawlaczyk i mgr Michał Meina - "Przez stopę do mózgu, czyli chód jako wskaźnik kondycji poznawczej" – wykład otwarty

16:15-17:15

prof. dr hab. Włodzisław Duch - "Wizualizacja umysłu w procesach zachodzących w mózgu" – wykład otwarty

Interdyscyplinarne Centrum Nowoczesnych Technologii (ICNT), ul. Wileńska 4

18:00-20:00

mgr Agnieszka Ignaczewska - "Komputerowa gra matematyczna z rejestracją ruchu oczu", "Komputerowa gra matematyczna z czujnikiem ruchu Kinect" – warsztaty z limitem miejsc

Czwartek 16.03.2017

Wydział Humanistyczny UMK, ul. Fosa Staromiejska 1a

15:00-16:00

prof. dr hab. Grzegorz Króliczak - "Działania z użyciem narzędzi, gesty komunikacyjne oraz mózgową sieć reprezentującą wyuczone czynności ruchowe" – wykład otwarty

16:00-17:00

dr Krystyna Rymarczyk - "Czy warto ujawniać swoje emocje? Neuronauka w badaniach ekspresji mimicznych" – wykład otwarty

Piątek 17.03.2017

Wydział Humanistyczny UMK, ul. Fosa Staromiejska 1a

15:00-16:00

dr hab. Ewelina Knapska - "Czy możemy zarazić się emocjami?" – wykład otwarty

16:00-17:00

dr Marek Binder - "Mózgowe podłoże świadomości i jej zaburzeń" – wykład otwarty

Sobota 18.03.2017

Interdyscyplinarne Centrum Nowoczesnych Technologii (ICNT) ul. Wileńska 4

11:00-12:00

Toruńskie Koło Kognitywistyczne - "Depresja - przecież mnie to nie dotyczy" – wykład otwarty

12:13:00

mgr Ewa Ratajczak - "Przez serce do mózgu - co to jest HRV-biofeedback?" – wykład otwarty

13:30-14:30

mgr Ewa Ratajczak - "Przez serce do mózgu - trening HRV-biofeedback" – warsztaty z limitem miejsc

17:30- 18:30

Fundacja Artystyczno-Badawcza om-organizmy i maszyny w kulturze oraz Pracownia Rezonansu Magnetycznego ICNT UMK - "Neurofizjologia artysty w performance. Sesja 2 eksperymentu_e.1/2015-2017" - pokaz z limitem miejsc

Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK (WFAiIS) ul. Grudziądzka 5

16:00-17:00

prof. dr hab. Włodzisław Duch - "Czy neuronauki pomogą nam rozwinąć pełny potencjał?" - wykład otwarty