



Z okazji Światowego Tygodniu Mózgu wsiądź do specjalnego autobusu

2018-03-13

Już 17 marca wokół krakowskich Plant będzie kursować specjalny autobus neurobiologiczny. Wydarzenie to, które organizują naukowcy z Instytutu Farmakologii Polskiej Akademii Nauk, towarzyszy odbywającemu się co rok Światowemu Tygodniu Mózgu.

Przejażdżka autobusem będzie okazją do wystłuchania krótkich popularnonaukowych wykładów nawiązujących do tematyki neurobiologicznej. Będzie można dowiedzieć się m.in. jak usprawnić swój mózg za pomocą prostych ćwiczeń, poznać mechanizmy depresji a także wysłuchać wykładów o chorobach neurodegeneracyjnych oraz neurotoksynach w świecie zwierząt. Na pytania od ciekawskich będą odpowiadać eksperci zajmujący się neuronauką na co dzień.

Wykładom towarzyszyć będą zabawy i quizy, w których będzie można nie tylko poszerzyć swoją wiedzę neurobiologiczną ale i zdobyć nagrody. Wydarzenie dedykowane jest zarówno dzieciom, młodzieży, jak i dojrzałej publiczności.

Trasa:

- Teatr Bagatela
- Filharmonia
- Wawel
- Dworzec Główny
- Stary Kleparz

Rozkład jazdy:

- 9:00-9:30 - Neurorozgrzewka z Neurogrą, mgr Karolina Noworyta-Sokołowska
- 9:30-10:00 - Crossfit mózgu, dr Justyna Kuśmierczyk i mgr Katarzyna Chorążka
- 10:00-10:30 - Neuropeptydy i depresja, dr Agata Faron-Górecka
- 10:30-11:00 - Po co nam neurony lustrzane?, dr Agnieszka Zelek-Molik
- 11:00-11:30 - Neurobiologia estetyczna, mgr Anna Kozub
- 11:30-12:00 - Jady zwierząt w służbie człowieka, mgr inż. Jan Detka
- 12:00-12:30 - Szalony umysł, mgr Paulina Cieślik
- 12:30-13:00 - Skok na mózg, mgr inż. Anna Solarz
- 13:00-13:30 - Molekuła duszy, dr hab. Joanna Wierońska
- 13:30-14:00 - Dwa oblicza bólu, mgr Klaudia Kwiatkowski
- 14:00-14:30 - Co robi konik morski w Twoim mózgu?, mgr Urszula Skupio
- 14:30-15:00 - Alkohol - proteza dla wielu, inż. Sabina Brygider i dr Magdalena Zaniewska
- 15:00-15:30 - Kiedy giną neurony z dopaminą czyli o Chorobie Parkinsona, mgr Anna Radlicka
- 15:30-16:00 - Jak usprawnić pamięć?, mgr Karolina Podkowa
- 15:30-16:00 - Jak działa marihuana?, mgr Jakub Mlost
- 15:30-16:00 - Rośliny psychoaktywne świata, mgr Natalia Kłeczek
- 16:00-16:30 - Depresja okiem naukowca, dr hab. Bernadeta Szewczyk
- 16:30-17:00 - Optymistyczne zakończenie, dr hab. Rafał Ryguła

Więcej szczegółów znaleźć można na plakatach, stronie internetowej [Instytutu Farmakologii](#)



**Magiczny
Kraków**

[PAN](#) oraz [Facebooku](#).