



## **Z okazji Światowego Tygodni 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 Tygodni Mózgu.**

Przejażdżka autobusem będzie okazją do wysłuchania 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  
    Jak usprawnić pamięć?, mgr Karolina Podkowa
- 15:30-16:00 - Jak działa marihuana?, mgr Jakub Mlost  
    Rośliny psychoaktywne świata, mgr Natalia Kłeczek



**Magiczny  
Kraków**

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