

Nencki Institute of Experimental Biology

"Great discoveries in neurobiology and neuromedicine": 2019 Brain Awareness Week at the Nencki Institute

2019-03-08

Tydzień Mózgu
Instytut biologii doświadczalnej 11 - 16 marca, ul. Pasteura 3, Warszawa

Wielkie odkrycia neurobiologii i neuromedycyny

WYKŁADY w Instytucie Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN

Poniedziałek 11 marca, godz. 17.00
Podróż do wnętrza mózgu - różnorodność leśnych okazywania.
Dr Marcin Bielecki, Instytut Biologii Doświadczalnej PAN

Wtorek 12 marca, godz. 17.00
Elektryczny język neuronalny. EEG i fMRI - pokaz na żywo!
Dr Piotr Błażusiński, Instytut Biologii Doświadczalnej PAN

Środa 13 marca, godz. 17.00
HM - najtyńszy pacjent świata. Krótka historia lobotomii i psychochirurgii.
Prof. dr hab. Andrzej Szustak, Instytut Biologii Doświadczalnej PAN

Czwartek 14 marca, godz. 17.00
Czysty mózg to zdrowy mózg - role układu gwałtownego.
Dr Marcin Gajda, Instytut Biologii Doświadczalnej PAN

Piątek 15 marca, godz. 17.00
Przypadek Christophera Reeva'a. Wzrost i dła naprawy rżenia kregowego.
Prof. dr hab. Magdalena Strus, Instytut Biologii Doświadczalnej PAN

POKAZY I WYSTAWA
Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN

SOBOTA 16 MARCA
Godz. 10 - 16

Dzień Mózgu dla Najmłodszych
pokazy, gry i eksperymenty dla dzieci od lat 5 do 99

Pokazy EEG
można będzie podsłuchać co mówią neurony

Wystawa Neuroanatomiczna
zapoznamy się z różnymi zwierzętami i pokazy jak mózg wygląda pod mikroskopem

Ewolucja Mózgu
opowiemy, jak zmienił się ludzki mózg w procesie ewolucji

WSTĘP WOLNY!

Logo: FENS, PAN, PTBUN, WYDZIAŁ FIZYKI

The Brain Awareness Week is the global campaign to increase public awareness of the progress and benefits of brain research. This year it will be held between March 11-16 2019 at the Nencki Institute. This year's Warsaw Brain Awareness Week keynote will be to disseminate knowledge about great discoveries in neuroscience and neuromedicine. We plan five lectures aiming at adult and older student audience. The sixth day of the BAW will be fulfilled with exhibitions and games, the neuroanatomical exhibition, EEG recordings and a display on hominid brain evolution. These were designed for children, to introduce them to basic neuroanatomy and brain physiology, but of course older audience is welcome. The main organizers of BAW 2019 are Polish Neuroscience Society and the Nencki Institute, and the main sponsors are European DANA Alliance for the Brain (EDAB) and the Nencki Institute.