

# 3. tydzień **MÓZGU** w Poznaniu

w ramach  
Światowego  
Tygodnia  
Mózgu

14-18 marca 2011

w godz. 17.00-19.00 wstęp wolny

Ośrodek Nauki PAN

ul. H. Wieniawskiego 17/19 w Poznaniu

tel. (+48 61) 852 81 58

[www.pan.poznan.pl](http://www.pan.poznan.pl) e-mail: [ompan@man.poznan.pl](mailto:ompan@man.poznan.pl)



## Organizatorzy:

Polska Akademia Nauk Oddział w Poznaniu  
Instytut Chemii Bioorganicznej PAN  
Instytut Genetyki Człowieka PAN

## Patronat i dofinansowanie:

Fundacja Zakłady Kórnickie  
Samorząd Województwa Wielkopolskiego

## Patronat honorowy:

Wojewoda Wielkopolski  
Marszałek Województwa Wielkopolskiego  
Prezydent Miasta Poznania

## PROGRAM

### 14.03. **Poniedziałek**

#### Inauguracja

17.00 Uroczyste otwarcie

Prof. dr hab. inż. Roman Słowiński  
Prezes Oddziału PAN w Poznaniu

#### Wykład inauguracyjny

Prowadzący: Prof. dr hab. Jerzy S. Nowak  
Instytut Genetyki Człowieka PAN

#### 17.10 Czy uzależnienia oszukują mózg?

Prof. dr hab. Wojciech Kostowski, członek korespondent  
PAN, Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie,  
Przewodniczący Wydziału Nauk Medycznych PAN

#### 19.00 Koncert muzyki perkusyjnej

Akademia Muzyczna im. I. J. Paderewskiego  
w Poznaniu, Aula Nova, ul. Św. Marcin 87

### 15.03. **Wtorek**

#### Jak mózgi podejmują decyzje?

Prowadzący: Prof. dr hab. inż. Roman Słowiński  
Prezes Oddziału PAN w Poznaniu

#### 17.00 Gdzie ta wolna wola, czyli jak mózgi podejmują decyzje

Prof. dr hab. Włodzisław Duch, Katedra Informatyki  
Stosowanej, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki  
Stosowanej UMK w Toruniu

#### 18.00 Integracja funkcji motorycznych, emocjonalnych i poznawczych z perspektywy ewolucyjnej, neurobiologicznej i klinicznej

Prof. dr hab. Edward Jacek Gorzelańczyk  
Instytut Psychologii PAN w Warszawie

### 16.03. **Środa**

#### Psychologia umysłu

Prowadzący: Prof. dr hab. Wojciech T. Markiewicz  
Instytut Chemii Bioorganicznej PAN

#### 17.00 Psychologia z perspektywy genetyki zachowania

Prof. dr hab. Włodzimierz Oniszczenko  
Wydział Psychologii Uniwersytetu Warszawskiego

#### 18.00 Zarządzanie uwagą – podział kompetencji pomiędzy mózgiem logicznym i alogicznym

Dr hab. inż. Prof. nadzw. Jan Ober  
Pracownia Badań Czynności Okoruchowej  
Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN

### 17.03. **Czwartek**

#### Zdrowie psychiczne dzieci i młodzieży

Prowadzący: Prof. dr hab. med. Wojciech Cichy  
I Katedra Pediatrii UM

#### 17.00 ADHD – problem genetyczny czy wychowawczy?

Prof. dr hab. Michał Witt, Instytut Genetyki Człowieka PAN

#### 18.00 Jądlowstręt psychiczny – to tylko skrajna szczupłość wymuszona presją społeczno-kulturową?

Dr hab. Filip Rybakowski  
Klinika Psychiatrii Dzieci i Młodzieży UM w Poznaniu

### 18.03. **Piątek**

#### Ewolucja i cechy funkcjonalne mózgu

Prowadzący: Prof. dr hab. Andrzej Klawiter  
Instytut Psychologii UAM

#### 17.00 Ewolucja mózgu człowieka – fakty i hipotezy

Prof. UAM dr hab. Katarzyna A. Kaszycka  
Instytut Antropologii UAM

#### 18.00 Czy leworęczni mają inne mózgi?

**Lateralizacja funkcji poznawczych w zdrowym mózgu**  
Dr Grzegorz Króliczak  
Zakład Logiki i Kognitywistyki, Instytut Psychologii UAM

**ODKRYWAJ Z NAMI TAJEMNICE MÓZGU!  
ZAPRASZAMY!**