



november 3 - november 30

MEGHÍVÓ

A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPE

A tudomány iskolája

- az iskola tudománya

Rendezvényeire

I. 2007. nov. 13. kedd
Tanulás és idegtudomány

II. 2007. nov. 16.
Iskola és idegtudomány

Helyszín: MTA Székház
Kupolaterem
1051 Budapest
Roosevelt tér 9.

A tudomány iskolája - az iskola tudománya
két napra szervezett tudományos üléseire szeretettel és tisztelettel hívunk mindenkit, akit érdekel, hogy a mai idegtudomány mivel képes segíteni a gyakorlatot, milyen ismereteit ajánlja a 21. század iskolájának. (Csépe Valéria)

2007. november 13. (kedd)

9:00–9:30

Ádám György, az MTA rendes tagja
Agysejti hálózatoktól iskolai hálózatokig (a hazai kutatás 50 éve)

9:30–10:00

Hámori József, az MTA rendes tagja
Agyfejlődés és evolúció – Tanulságok az iskola számára

10:00–10:30

Nusser Zoltán, az MTA levelező tagja
Plaszticitás - Az egész életen át tartó tanulás alapfeltételei

10:30–11:00

Czigler István, a tudomány doktora
Tapasztalat és öregedés – idegtudományi tanulságok

11:00–11:15 SZÜNET

11:15–11:45

Bárdos György, kandidátus
Tanulás és elvárás a placebo-hatásban - idegtudományi megfontolások

11:45–12:15

Kovács Ilona, az MTA doktora
és **Gerván Patrícia**: Tanulás és alvás

12:15 –12:45

Vidnyánszky Zoltán, az MTA doktora
Többet és mást a tanulásról..... modern képalkotó eljárásokkal

12:45 –13:15

Pléh Csaba, az MTA rendes tagja
Agy, gének és a nyelvhasználó közösség felelőssége

2007. november 16. (péntek)

9:00–9:30

Karmos György, kandidátus
Agy-számítógép kapcsolatok és a tanulás

9:30–10:00

Racsmány Mihály PhD és **Albu Mónika**
Kell-e memoriter? – az emlékezés folyamatai és az agy

10:00–10:30

Ragó Anett
Fogalmaink alakulása és az agy fejlődése

10:30–11:00

Győri Miklós PhD
Autizmussal élők az iskolában- közelebbről és az idegtudomány felől

11:00–11:15 SZÜNET

11:15–11:45

Szűcs Dénes PhD
Számolni könnyű? – A számérzék fejlődése és zavarai

11:45–12:15

Honbolygó Ferenc
Agyunk és a szóhangsúly – A nyelvtanítás elfeledett aspektusa

12:15 –12:45

Lukács Ágnes PhD
Integrálható? - Nyelvi zavarok, agy és iskola

12:45 –13:15

Csépe Valéria, az MTA levelező tagja
Környezet, nyelv, olvasás –Mit tud az idegtudomány, mit tesz az iskola?

„Arra törekszünk, hogy mind az iskolában, mind a társadalomban méltó helyére kerüljön a tudomány, a tudományos világnézet képviselte racionális, s vele együtt a természet, a társadalom és az ember kérdéseire mindig kíváncsi, nyitott szemléletmód.” (Pléh Csaba)