

# TARTALOM

## *Tanulmány*

Pataki Ferenc: Kollektív emlékezet és emlékezetpolitika .....	778
Hargittai István: Tévedhetett-e Szilárd Leó? .....	799
Szabó Gábor: Rész és egész viszonya a génszabályozásban .....	803
Marton János – Pap Kornélia: Mit tud az impaktfaktor? .....	811
Braun Tibor: Egyetemek a világrangsorok bővületében .....	816
Schubert András – Vasas Livia: Magyarország és a szomszédos országok publikációs és idézettségi mutatószámai nemzetközi összehasonlításban a National Science Indicators (Thomson–Reuters) és a SCImago (Elsevier) adatbázisok alapján .....	825

## *Tudós fórum*

Szöllősi János: Négy évtized a biofizika szolgálatában (1969–2009) Nemzetközi Szimpózium, 2009. december 14. ....	831
<i>Szubjektív tudománytörténet</i>	
Király Zoltán: Szubjektív tudománytörténet .....	840
Ács Tibor: Egy diszciplína és a líra találkozása a kutatásban .....	841
Czitrovsky Aladár: A Lirita-sztori .....	843

## *A Magyar Tudományos Akadémia új levelező tagjai*

Bársony István .....	847
Dávidházi Péter .....	849
Demény Attila .....	852
Gyáni Gábor .....	855

## *Vélemény, vita*

Kézdi Gábor – Surányi Éva: Válasz Kabai Péternek az oktatási integrációs program hatásvizsgálatával kapcsolatos kritikáira .....	858
---	-----

## *Interjú*

„A viszonylagos szabad akarat pillanatában vagyunk” Miszlivetz Ferenc interjúja Immanuel Wallersteinnel .....	865
Boros János, a Filozófiai Intézet igazgatója ( <i>Sipos Júlia</i> ) .....	878
Erdélyi Mildós, a Szegedi Biológiai Központ Genetikai Intézetének igazgatója ( <i>Sipos Júlia</i> ) .....	883
Ormos Pál, a Szegedi Biológiai Központ igazgatója ( <i>Sipos Júlia</i> ) .....	886
Szőkefalvi-Nagy Zoltán, a KFKI Részecske- és Magfizikai Kutatóintézetének igazgatója ( <i>Sipos Júlia</i> ) .....	890

## *Megemlékezés*

Niederhauser Emil .....	896
-------------------------	-----

<i>Kitekintés (Gimes Júlia)</i> .....	897
---------------------------------------	-----

## *Könyvszemle (Sipos Júlia)*

A polgári jog Európa nagy jogrendszereiben ( <i>Visegrády Antal</i> ) .....	900
Ökológiáról a matematika tiszta nyelvén ( <i>Bartha Sándor</i> ) .....	902