

12 tudós a 21. századról

A könyv tizenkét világhírű tudós és tudománypolitikus gondolatait, véleményét foglalja össze a tudomány és a társadalom viszonyáról a 21. században. A kötet a World Science Forum 2009 rendezvényére jelent meg külön-külön kiadásban angol és magyar nyelven. A Tudomány Világfóruma mind a hétszáz résztvevője a regisztrálás során kapott egy példányt a kötet angol nyelvű változatából.

A kötetnek hídképző szerepet szánunk, sorozattá fejlesztve, visszatérő szellemi motívumra lehet a World Science Forum soron következő rendezvényeinek.

Az interjúra felkért személyek listájára kiemelkedő személyiségek, Nobel-díjasok, nagy befolyású nemzetközi tudománypolitikusok mellett a világ élvonalába tartozó magyar és magyar származású tudósok kerültek fel.

Az interjúk kérdései alapvetően korunk fő kihívásait érintik, és arra keresnek választ, hogy mi lehet a tudomány szerepe azok megoldásában, általában véve és külön is, az adott tudományterületen. A visszatérő fő kérdés: „Honnét jön és hova tart az emberiség?” A kérdéseket a főszerkesztő állította össze, a szerkesztői munkacsoport közreműködésével. Az interjúkat neves hazai tudományos újságírók, illetve magyar tudósok készítették, a bázist a *Természet Világa* munkatársai jelentették.

Az interjúra a tudósokat Pálinkás József, a Magyar Tudományos Akadémia, egyben a WSF elnöke kérte fel, aki a könyv előszavát is jegyzi. (*Szemeyei István főszerkesztő: 12 tudós a 21. századról. Budapest: Tinta Kiadó, 2009, 130 p.*)

Szemeyei István
főszerkesztő



Hibaigazítás • novemberi számunk tartalomjegyzékében nem tüntettük fel, hogy *Az angyali Radnóti* című interjú (1368. oldal) közreadója Csapody Tamás – akitől ezúton kér elnézést
a Szerkesztőség

CONTENTS

*Alexander Csoma de Kőrös, Founder of Tibetology**Guest Editor: Kinga Dévényi*

Kinga Dévényi: Introduction	2
József Pálinkás: Opening Address	5
István Vásáry: Csoma and the Quest for the Original Homeland of the Hungarians	7
Gyula Wojtilla: Alexander Csoma de Kőrös and Sanskrit Philology	14
Kinga Dévényi: Content Exposure, Conservation, Digitization: The Csoma Collection of the MTA Library in the 21 st Century	19
Ágnes Kelecsényi: Csoma-related Stein Documents in the Collections of the MTA Library	26
Gergely Orosz: The Role of the Kálcakra-Tantra in the Works of Alexander Csoma de Kőrös	35
The Csoma Archive of the MTA Library in the Memory of the World Register	43

Study

Károly Reményi: Consensus and Evidence Are Not Scientific Categories (Fossil Fuels and Global Warming)	44
Csaba Pléh: Strategies of Psychogenetic Research and an Example: Williams Syndrome	49
András Holl: Open Access - New Developments in Hungary	58
Marianna Nagy: Open Questions on the Legal Regulation of PhD Training	62
György Bazsa: Navigare necesse est	74
Mihály Szívós – Bernadett Kovács: The Transformation of the Spectrum of University Research: The Relationship Between Science and the Internet on the Basis of Internet Usage at Universities and High Schools in the West and Middle Transdanubian Regions	81
László Péter: Fascination of Myth	95
János Izsák: Considerations on Possible Forms of a Mathematical Biology Graduate Program in Hungarian Universities	98

Interview

The Price of Knowledge Is Citation – Ágnes Chikán's Interview with Péter Vinkler	102
--	-----

Academy Affairs

Pál Venetianer: EMBO - Science & Society Conference	110
---	-----

Obituary

Torvard C. Laurent (<i>István Hargittai</i>)	113
--	-----

<i>Outlook (Júlia Gimes)</i>	116
------------------------------------	-----

<i>Book Review (Júlia Sipos)</i>	120
--	-----