

# MEGHÍVÓ

A Magyar Tudományos Akadémia  
Agrártudományok Osztálya és Biológiai Tudományok Osztálya meghívja Önt

Dudits Dénes, az MTA alelnöke születésének 70. évfordulója alkalmából

## NAPJAINK MOLEKULÁRIS NÖVÉNYBIOLÓGIÁJA ÉS ZÖLD BIOTECHNOLÓGIÁJA A MAGYAR EREDMÉNYEK TÜKRÉBEN

címmel megrendezésre kerülő tudományos ülésre

**Helyszín:** MTA Székház, Díszterem  
(1051 Budapest, Széchenyi tér 9. II. em.)

**Időpont:** 2014. április 2. (szerda) 14.00–17.00

### Program

**Az ülés levezető elnöke:** *Solti László, az MTA rendes tagja, az Agrártudományok Osztályának elnöke*

- 14.00: **Köszöntők:** *Solti László, az MTA rendes tagja, az Agrártudományok Osztályának elnöke*  
*Závodszy Péter, az MTA rendes tagja, a Biológiai Tudományok Osztályának elnöke*  
*Ormos Pál, az MTA rendes tagja, az MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpontjának főigazgatója*
- 14.15: *Balázs Ervin:* Az adattároló növényi vírus vagy a tollmeghajtó „Pen Drive” növényi vírus
- 14.35: *Kondorosi Éva:* Sejtciklus nitrogénkötő szimbiózisban
- 14.55: *Koncz Csaba:* Az agrobaktérium transzferált DNS (T-DNS) kromoszomális beépülését szabályozó növényi sejtmagi faktorok
- 15.15: *Nagy Ferenc:* A növényi fotoreceptorok által szabályozott növekedés és fejlődés molekuláris szintű értelmezése
- 15.35: *Vass Imre:* A napfénytől az aratásig: a növényi fényenergia-hasznosítás molekuláris háttere
- 15.55: *Bedő Zoltán:* Precíziós technológiák a mindennapi növénynevelésben
- 16.15: *Burgyán József:* Biotechnológiai és molekuláris genomikai megközelítések az agrárkutatásban
- 16.35: *Dudits Dénes:* Kitekintés
- 16.50: *Venetianer Pál:* Zárszó

