

Vezetőségi tagok = legutóbb 40 főt választottunk

Elhúnyt D. Tóth Ferenc  
Ferenczy Lajos

Pénztáros: Lontai Imre lemondott  
Kovács Gábort helyette választottuk

Ellenőrző bizottság: Emődý Levente elnök  
Gönczöl Éva tag  
Molnár József tag  
Takács Mária póttag  
Tóth István póttag

Az MMT ellenőre: Molnár József

Elnökség: Deák Judit titkár  
Farkas József alelnök, szekció elnök  
Gergely Lajos alelnök  
Márialigeti Károly főtitkár  
Minárovits János elnök

Emődý Levente szekció elnök  
Karaffa Levente szekció elnök, ifjusági felelős  
Maráz Anna szekció elnök  
Mándy Yvette szekció elnök  
Takács Mária szekcióelnök elnök

## 1a. napirend

Budapest, 2006. március

### MEGHÍVÓ

a Magyar Mikrobiológiai Társaság és az MTA Általános Mikrobiológiai Bizottsága közös előadóülésére,  
valamint ezt követően az MMT vezetőségi pótválasztással egybekötött rendkívüli közgyűlésére

### PROGRAM / NAPIREND

„Amit egy mikrobiológusnak a (madár) influenzáról tudnia kell”

10,30           Megnyitó  
                  Lomniczi Béla  
                  Berencsi György  
                  Jankovits István (?)

12,30 – 13,00 Szünet

13,00           1. Határozatkéesség megállapítása  
                  2. Megnyitó, a napirend elfogadása  
                  3. Beszámoló a Társaság 2005. évi gazdálkodásáról  
                  4. Az MMT 2006. évi pénzügyi terve  
                  5. Az MMT Vezetőségi pótválasztása  
                  6. A választás eredményének kihirdetése  
                  7. Egyebek, bejelentések


Az előadó ülés, ill. a Közgyűlés helye és ideje: MTA Székház ..... terem (Budapest ..... ) 2006. március 30. csütörtök.

Határozatképtelenség esetén a Közgyűlést azonos napirenddel 2006. április 10-én, hétfőn de. 10.30 h-kor megismételjük. A megismételt Közgyűlés helye: ELTE Lágymányosi Déli tömb .....

Előterjesztés  
az MMT 2006. év Nagygyűlése első napi előzetes programjára

10,30	Megnyitó
11,00 - 12,00	Manninger emlékülés
12,00 – 14,00	Ebédszünet
14,00	Farkas Elek Emlékülés A szisztematika és taxonómia szerepe a mikrobiológiai kutatásokban
14,00 - 14,30	A szisztematikai és taxonómiai alapelvek a mikrobiológiában
14,30 - 15,00	A virustaxonómia kihívásai
15,00 - 15,30	A bakteriális taxonómia modern eljárásai
15,30 - 16,00	Szünet
16,00 - 16,30	A gombataxonómia gyakorlata
16,30 - 17,00	Protozoonok szisztematikájának fejlődése
17,00 - 17,30	Cianobaktérium és alga taxonómia: a fototrófok kihívásai
17,30 - 18,00	Molekuláris fingerprint a mikrobiális taxonómiában
19,00	Fogadás

Budapest, 2006. február 23.



Márialigeti Károly