

A FIRKA 2024–2025 / 2. szám tartalmából



Bíró Tibor (1940-2024), Gábos 100 – Konferencia a 100 éve született Gábos Zoltán fizikus professzor emlékére; Ismerd meg! Alapismeretek a gyógyszerekről Gyógyítás – gyógyszertechnológiák – hatásmechanizmusok – II., Hol volt a sarki fény?, Micro:bit Starter Kit: az elektronika alapjai – VI., Szavak, nevek vegyjelekkel, Tények, érdekességek az informatika világából, *Honlapajánló* – <https://vargaeva.com>; Katedra: Miért lettem fizikus – *Dr. Néda Tamás*, Fizika – (nem mindig) egyszerűen – V.; Kísérlet, labor: Karácsonyi kísérletek, Firka-műhely – *Kémia Labortábor* beszámoló; Firkácska: Fizika: Alfa és omega fizikaverseny, Kísérleti feladat; Feladatmegoldók rovata: Kitűzött fizika feladatok, Megoldott kémia feladatok, Megoldott fizika feladatok; Híradó: Természettudományos hírek, Számítástechnikai hírek, Szórejtvény – megoldás, Világhírű magyar természettudósok élete és munkássága – Ismeretterjesztő segédanyag a középiskolai oktatásban – *reklám*.

A kiadvánnyal kapcsolatosan érdeklődni lehet az EMT kolozsvári titkárságán a +40-264-590825 telefonszámon.

A kiadvány [archívuma](#).

Figyelem!

**A teljes lapszámot tartalmazó pdf. állományt
a folyóirat megjelenését követő harmadik héten tesszük közzé!**