

Foucault 200

Pontosan fél év múlva, 2019. szeptember 18-án lesz *León Foucault* francia fizikus, csillagász születésének 200. évfordulója. Foucault legismertebb alkotása a nevét viselő *Foucault-inga*, amellyel kimutatta a Föld forgását. Ezt az eszközt (legalább hírből) sokan ismerik.

Ebből kiindulva javasolom minden fizikatanárnak, hogy az évforduló napján szervezzenek **Foucault 200** elnevezéssel különféle olyan rendezvényeket, amelyeken megemlékeznek Foucault munkásságáról és bemutatják tudományos tevékenységét. (Foucault-inga, mikroszkópos fotózás, Nap fotózása, fénysebesség mérése földi körülmények között, illetve különféle anyagokban.) A rendezvény lehet egy speciális tanóra, szakköri foglalkozás, kísérletező délután, eszközkészítés, előadás, kísérleti bemutató, vetélkedő stb.

A debreceni fizikatanári ankét eszközkiallításán a Foucault-ingához kapcsolódó eszközöket mutattam be. Segítségképpen ezek leírását hamarosan közreadom a [FizKapu/FizTan/Szertár](#) rovatban, de más anyagok megjelentetését is tervezem. Az egyes rendezvényekről szóló rövid beszámolókat a [FizKapu](#) honlapon szívesen közreadom. Örömmel jelentetnék meg olyan írásokat is a honlapon, amelyek segítséget adnak a kollégáknak a rendezvények lebonyolításához.

Remélem, hogy a **Foucault 200** rendezvények segítenek abban, hogy diákjaink érdeklődését a fizikára irányítsák és így a jelenleginél többen kedveljék ezt a tantárgyat.

Békéscsaba, 2019. március 18.



Zátonyi Sándor, (ifj.)